



GAPA

ROHOŽE - ČISTÍCÍ ZÓNY



OBSAH

TOPWELL 27 STANDARD	4
TOPWELL 27 EXTRA	6
TOPWELL 27 SUPER	8
TOPWELL 22 STANDARD	10
TOPWELL 22 ŠIROKÁ	12
TOPWELL 22 EXTRA	14
TOPWELL 22 SUPER	16
TOPWELL 17 STANDARD	18
TOPWELL 17 EXTRA	20
TOPWELL 17 SUPER	22
TENWELL 10 STANDARD	24
TENWELL 10 EXTRA	26
OPENWELL	30
LAWELL	31
BRUSHWELL	32
BRUSHWELL LOGO	33
KARWELL	34
OUTWELL	36
OKTAVA	37
ŠKRABÁK	38
CLEANBOX	40
ALWELL	41
RUBBER BRUSH, SANITNESS, OKTAVA	42
RÁMY K ROHOŽÍM	44–45
ČIŠTĚNÍ	46
MOŽNOSTI STAVEBNÍHO ULOŽENÍ ROHOŽÍ GAPA	47
REALIZACE	48



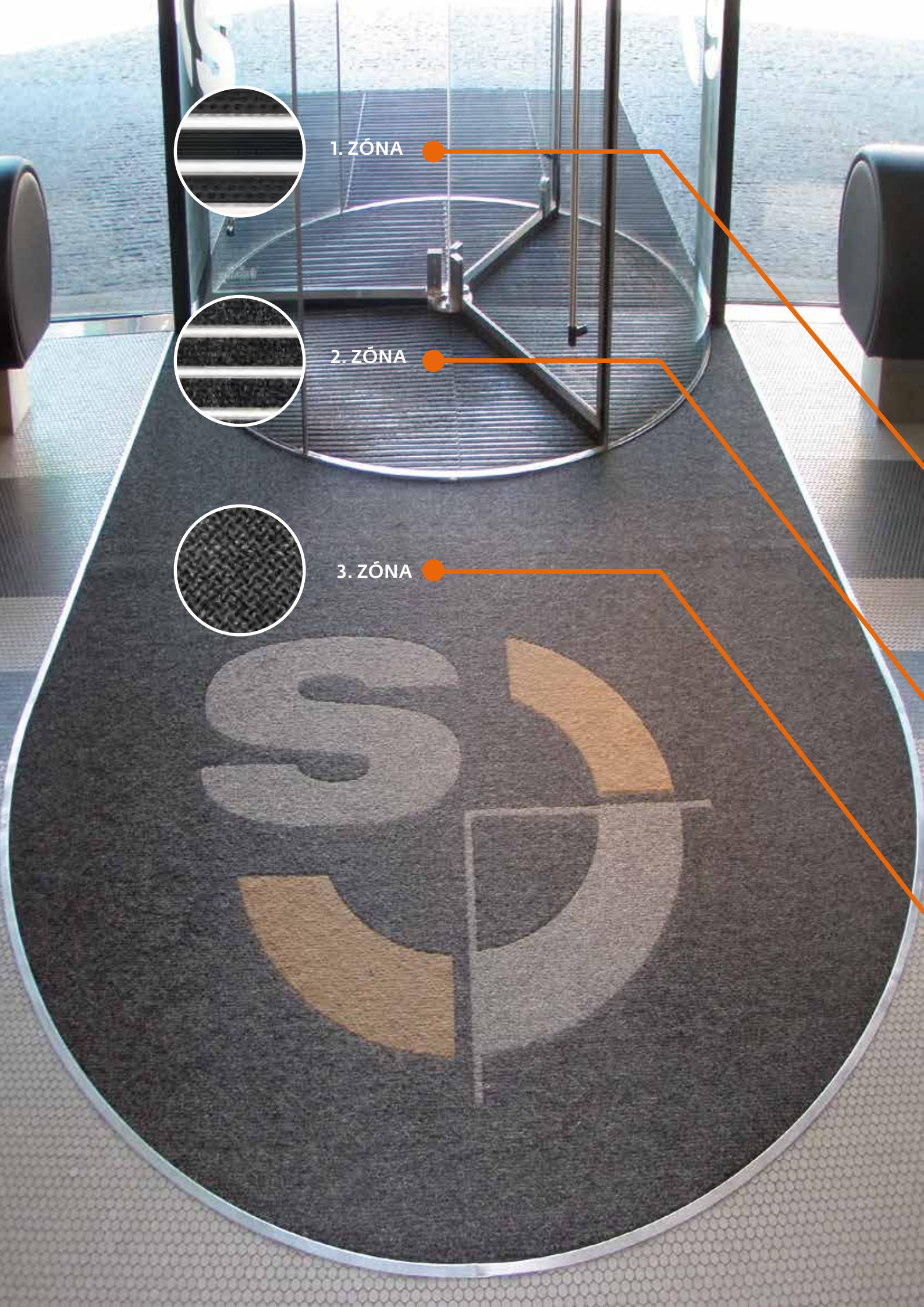
1. ZÓNA



2. ZÓNA



3. ZÓNA



ČISTICÍ ZÓNY

Význam čisticích zón

- průchodem přes čisticí zóny se zachytí až 90 % nečistot a vlhkosti, které by byly jinak vnášeny do objektu
- uspoří až 65 % nákladů na údržbu a současně významně snižuje opotřebení a prodlužuje tak životnost podlahových krytin
- vysoká účinnost
- méně špíny uvnitř
- snadné čištění a údržba
- optimální náklady na úklid
- reprezentativní vzhled Vašeho vstupu
- ochrana proti uklouznutí



Účinnost našich rohoží je doložena certifikáty z Technického zkušebního ústavu Praha-Prosek (TZÚS). Firma GAPA MB s.r.o. je certifikována dle normy ISO 9001.

1. ZÓNA



venkovní – pro zachycení hrubých nečistot

TOPWELL 27 mm, TOPWELL 22 mm, TOPWELL 17 mm ve všech třech možnostech standard, extra, super, TENWELL standard, extra, OPENWELL 28/22/18 mm, LAWELL v provedení guma, BRUSHWELL, BRUSHWELL LOGO, KARWELL, OKTAVA, ŠKRABÁK, CLEANBOX, RINWELL, OUTWELL, SANITNESS, RUBBER BRUSH, STYLE

2. ZÓNA



vnitřní – pro zachycení drobnějších nečistot

TOPWELL 27 mm, TOPWELL 22 mm, TOPWELL 17 mm ve dvou možnostech standard a extra, TENWELL standard, extra, LAWELL v provedení textil, BRUSHWELL, BRUSHWELL LOGO, KARWELL, OKTAVA, RINWELL, HARDWELL, SHATWELL, CATWELL, CLEANWELL-ATRIUM, FANWELL, KOKOS, STYLE

3. ZÓNA



vnitřní – pro dočištění jemných nečistot a vlhkosti

SHATWELL, CATWELL, CATWELL-LOGO, CLEANWELL, CLEANWELL-ATRIUM, ATRIUM-LOGO, FANWELL, FANWELL-LOGO, KOKOS

TOPWELL 27 STANDARD

Základem rohože **TOPWELL 27 mm – STANDARD** jsou hliníkové profily šířky 27 mm, které jsou spojeny nerezovým lankem a odděleny pryžovými mezikroužky, tím je umožněno stáčení rohože pro lepší manipulaci při úklidu. Do hliníkových profilů se fixují gumové nebo textilní pásky.

Jednotlivé výplně lze libovolně kombinovat a po opotřebení vyměnit.

Rohož TOPWELL 27 mm STANDARD s gumovou výplní může být použita do únikových cest a je certifikována dle normy EN 13501-1 + A1:2010. Klasifikace reakce na oheň: Bfl-s1



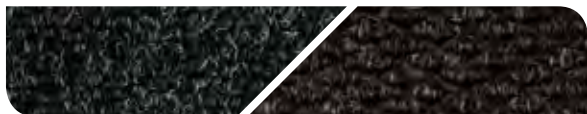
TOPWELL 27 STANDARD

guma



textil černý – 1

nop černý – 1120



textil šedý – 2

nop šedý – 1127



textil tm. modrý – 4

nop tm. modrý – 1145



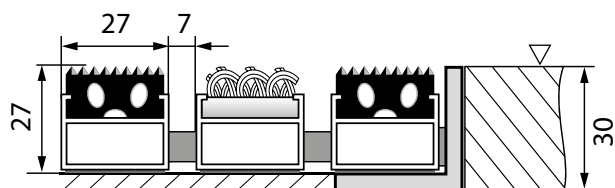
textil žlutý – 5

nop žlutý – 1105

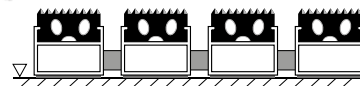
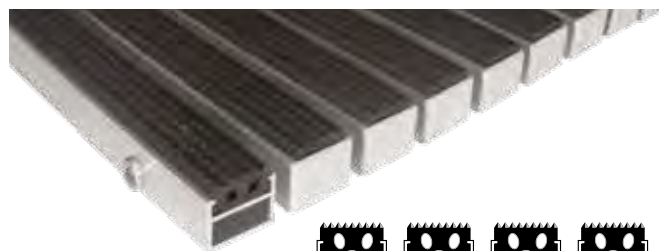


textil tm. hnědý – 7

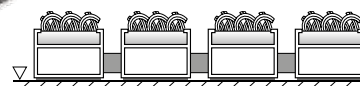
nop tm. hnědý – 1110



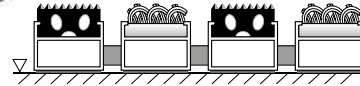
provedení guma



provedení textil



střídavě guma/textil



Technické parametry

Rozměr a provedení:

dle přání zákazníka

Výška:

27 mm

Váha:

provedení guma – 18 kg/m²
provedení textil – 15 kg/m²

Uložení:

v úrovni podlahy do připravených otvorů osazených hliníkovým/nerezovým rámem 30×30×3 mm nebo volně položené na podlaze v hliníkovém náběhovém rámu 45 mm (do 120 cm) nebo 65 mm

Odolnost:

zatížení do 8,5 t/100 cm²

Použití:

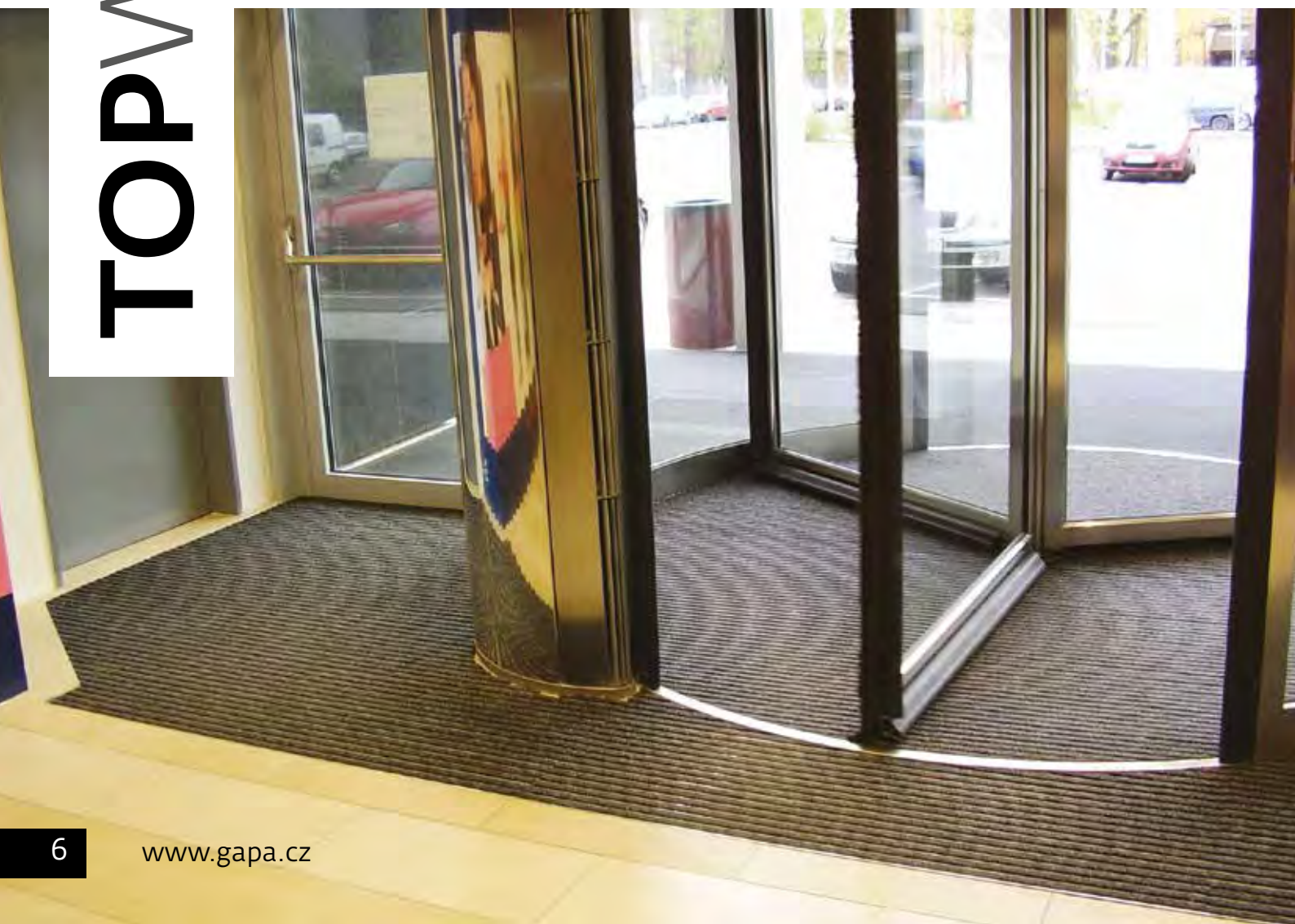
pro velmi frekventované a zatěžované vstupy nákupních center a obchodních domů. Vstupy hotelů, bank a restaurací

TOPWELL 27 EXTRA

Základem rohože **TOPWELL 27 mm – EXTRA** jsou hliníkové profily šířky 27 mm, které se střídají buď s hliníkovými profily ve tvaru Y nebo kartáčovými profily.

Vše je spojeno nerezovým lankem a odděleno pryžovými mezikroužky, tím je umožněno stáčení rohože pro lepší manipulaci při úklidu. Do hliníkových profilů se fixují gumové, textilní nebo kartáčové pásy.

Jednotlivé výplně lze libovolně kombinovat a po opotřebení vyměnit.



TOPWELL 27 EXTRA

guma



textil černý – 1

nop černý – 1120



textil šedý – 2

nop šedý – 1127



textil tm. modrý – 4

nop tm. modrý – 1145



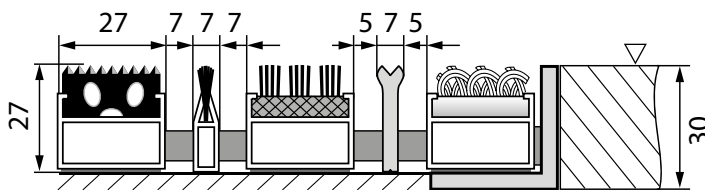
textil žlutý – 5

nop žlutý – 1105

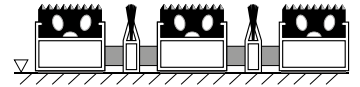


textil tm. hnědý – 7

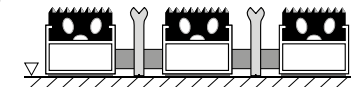
nop tm. hnědý – 1110



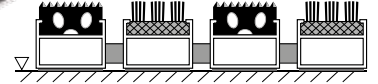
střídavě guma/kartáček 1



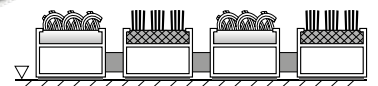
střídavě guma/hliníková škrabka



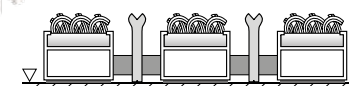
střídavě guma/kartáč 3



střídavě textil/kartáč 3



střídavě textil/hliníková škrabka



Technické parametry

Rozměr a provedení:

dle přání zákazníka

Výška:

27 mm

Váha:

15–17 kg/m²

Uložení:

v úrovni podlahy do připravených otvorů osazených hliníkovým/nerezovým rámem 30×30×3 mm nebo volně položené na podlaze v hliníkovém náběhovém rámu 45 mm (do 120 cm) nebo 65 mm

Odolnost:

zatížení do 8,5 t/100 cm²

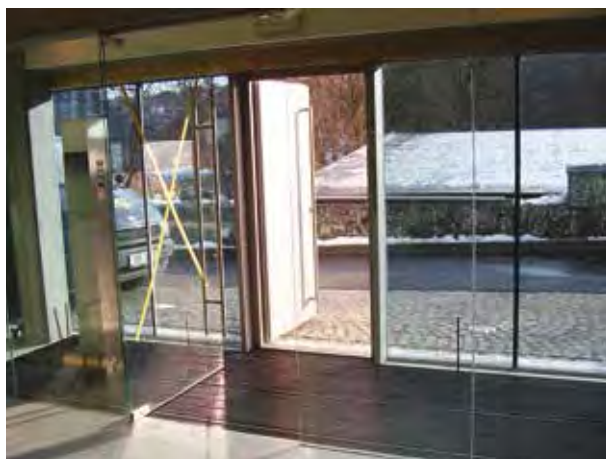
Použití:

pro velmi frekventované a zatěžované vstupy nákupních center a obchodních domů. Vstupy hotelů, bank a restaurací

TOPWELL 27 SUPER

Základem rohože **TOPWELL 27 mm – SUPER** jsou hliníkové profily šířky 27 mm, které jsou spojeny nerezovým lankem a odděleny pryžovými mezikroužky, tím je umožněno stáčení rohože pro lepší manipulaci při úklidu. Do hliníkových profilů jsou pevně zařazeny kartáčové pásy.

Kartáčové pásy lze po opotřebení vyměnit.



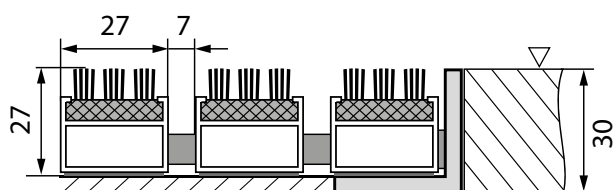
kartáč 3 – černý



kartáč 3 – šedý

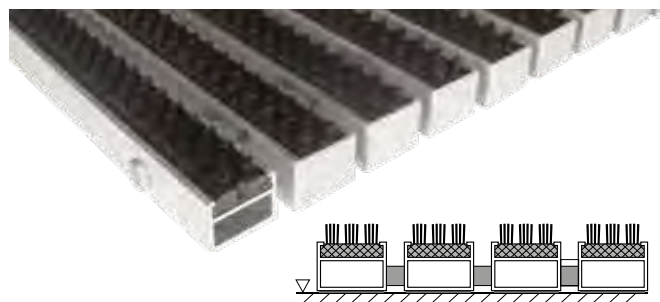


kartáč 3 – tm. hnědý

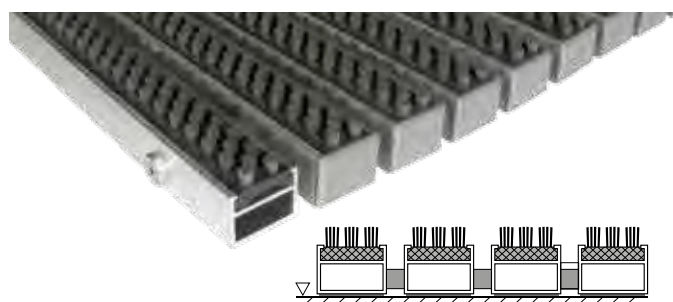


TOPWELL 27 SUPER

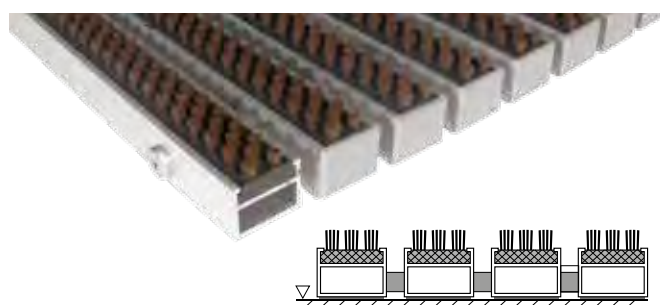
kartáč 3 – černý



kartáč 3 – šedý



kartáč 3 – tm. hnědý



Technické parametry

Rozměr a provedení:

dle přání zákazníka

Výška:

27 mm

Váha:

18 kg/m²

Uložení:

v úrovni podlahy do připravených otvorů osazených hliníkovým/nerezovým rámem 30×30×3 mm nebo volně položené na podlaze v hliníkovém náběhovém rámu 45 mm (do 120 cm) nebo 65 mm

Odolnost:

zatížení do 8,5 t/100cm²

Použití:

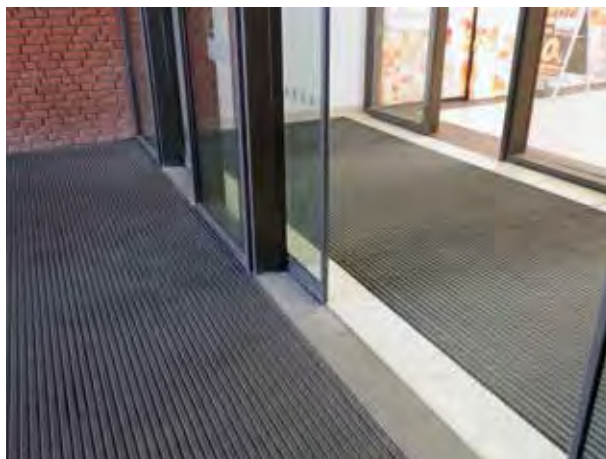
pro velmi frekventované a zatěžované vstupy nákupních center a obchodních domů. Vstupy hotelů, bank a restaurací

TOPWELL 22 STANDARD

Základem rohože **TOPWELL 22 mm – STANDARD** jsou hliníkové profily šířky 27 mm, které jsou spojeny nerezovým lankem a odděleny pryžovými mezikroužky, tím je umožněno stáčení rohože pro lepší manipulaci při úklidu. Do hliníkových profilů se fixují gumové nebo textilní pásy.

Jednotlivé výplně lze libovolně kombinovat a po opotřebení vyměnit.

Rohož TOPWELL 22 mm STANDARD s gumovou výplní může být použita do únikových cest a je certifikována dle normy EN 13501-1 + A1:2010. Klasifikace reakce na oheň: Bfl-s1



TOPWELL 22 STANDARD

guma



textil černý – 1

nop černý – 1120



textil šedý – 2

nop šedý – 1127



textil tm. modrý – 4

nop tm. modrý – 1145



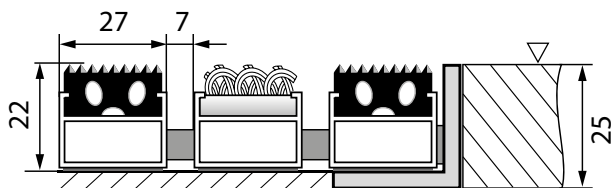
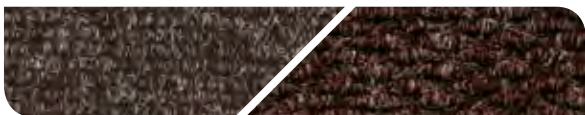
textil žlutý – 5

nop žlutý – 1105

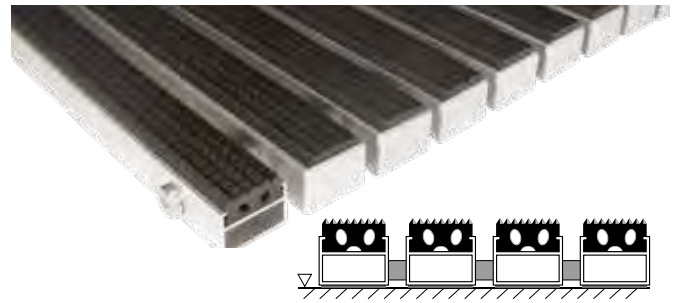


textil tm. hnědý – 7

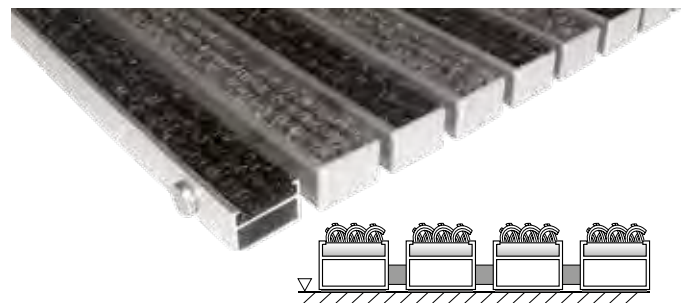
nop tm. hnědý – 1110



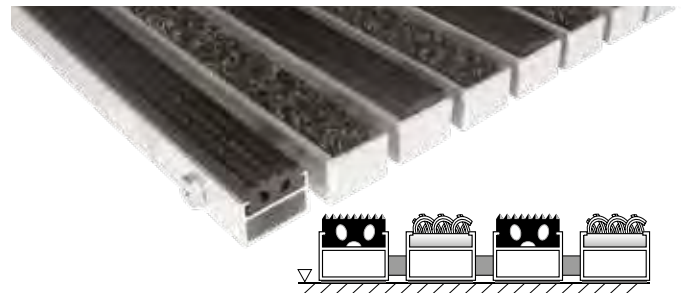
guma



textil



střídavě guma/textil



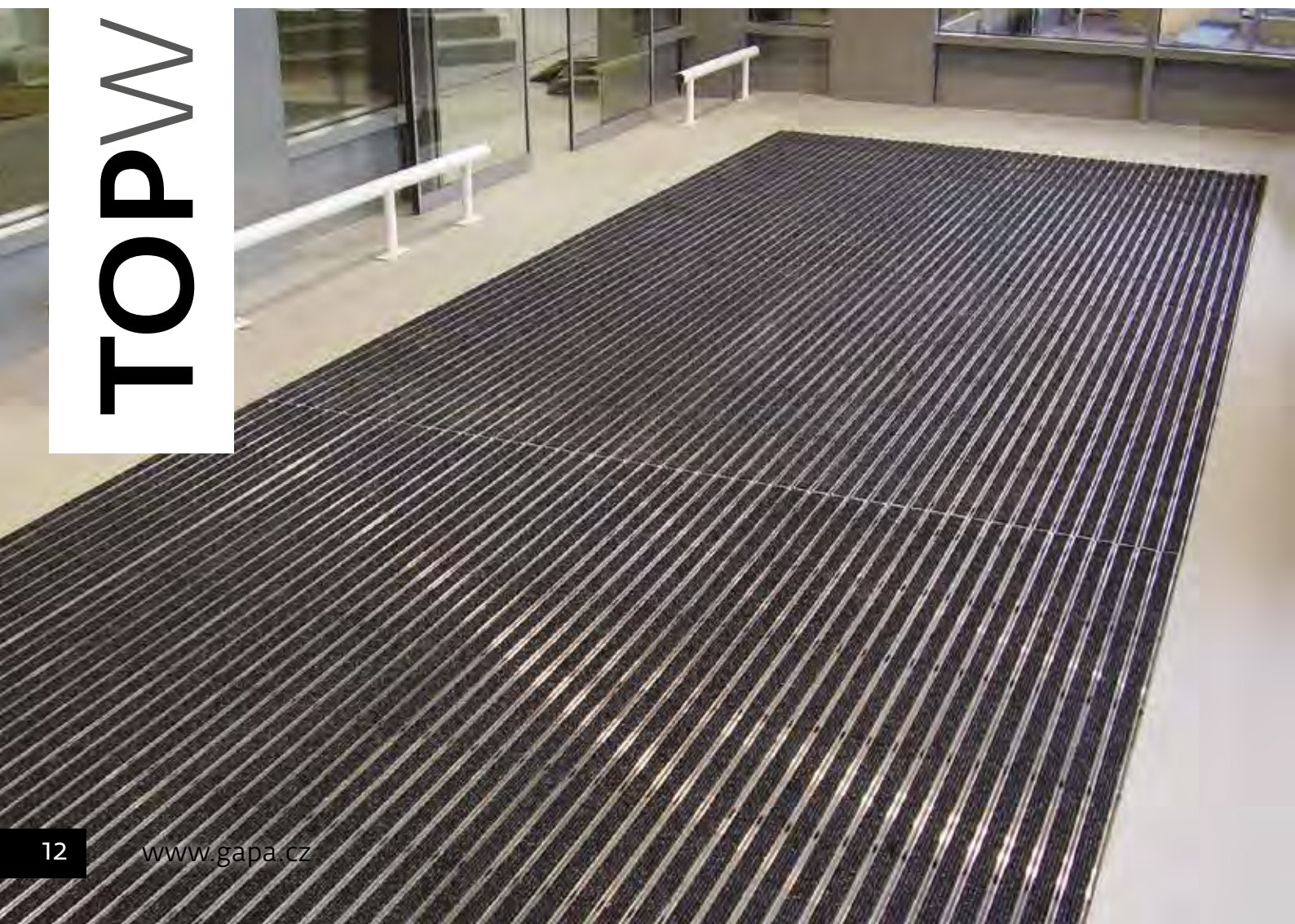
Technické parametry

Rozměr a provedení:	dle přání zákazníka
Výška:	22 mm
Váha:	provedení guma 16 kg/m ² provedení textil 14 kg/m ²
Uložení:	v úrovni podlahy do připravených otvorů osazených hliníkovým/nerezovým rámem 25×25×3 mm nebo volně položené na podlaze v hliníkovém náběhovém rámu 45 mm (do 120 cm) nebo 65 mm
Odolnost:	zatížení do 7 t/100 cm ²
Použití:	do vstupních prostor hotelů, bank, restaurací, administrativních budov, ale i před rodinné domy

TOPWELL 22 ŠIROKÁ

Základem rohože **TOPWELL 22 mm ŠIROKÁ** jsou hliníkové profily šířky 41 mm, do kterých se fixují textilní pásy. Tento typ lze kombinovat s rohoží **TOPWELL 22 mm STANDARD** i **EXTRA**.

Tento typ rohože je určen pro vnitřní použití a lze také vyrobit s logem, které je vkládáno do jednotlivých hliníkových profilů. Logo lze dodat jak ve variantě textil nebo nop dle našeho barevného vzorkovníku.



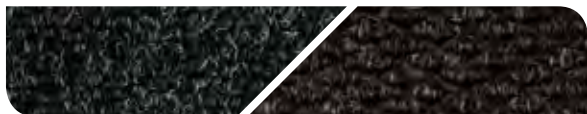
TOPWELL 22 ŠIROKÁ

guma



textil černý – 1

nop černý – 1120



textil šedý – 2

nop šedý – 1127



textil tm. modrý – 4

nop tm. modrý – 1145



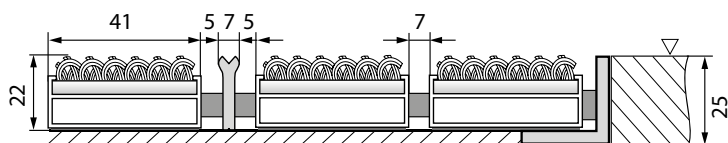
textil žlutý – 5

nop žlutý – 1105

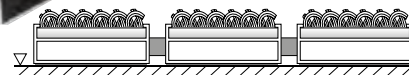


textil tm. hnědý – 7

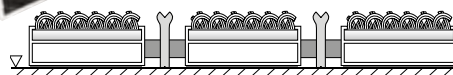
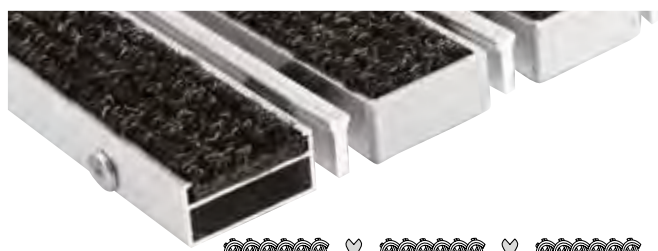
nop tm. hnědý – 1110



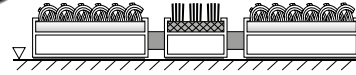
textil



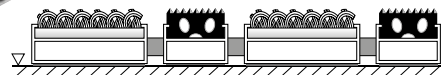
střídavě textil/hliníková škrabka



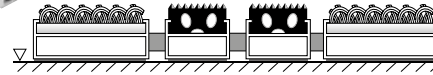
střídavě textil/kartáč 3



střídavě textil/guma



střídavě textil /guma/guma



Technické parametry

Rozměr a provedení:

dle přání zákazníka

Výška:

22 mm

Váha:

15–17 kg/m²

Uložení:

v úrovni podlahy do připravených otvorů osazených hliníkovým/nerezovým rámem 25×25×3 mm nebo volně položené na podlaze v hliníkovém náběhovém rámu 45 mm (do 120 cm) nebo 65 mm

Odolnost:

zatížení do 7 t/100 cm²

Použití:

do vstupních prostor hotelů, bank, restaurací, administrativních budov, ale i před rodinné domy

TOPWELL 22 EXTRA

Základem rohože **TOPWELL 22 mm – EXTRA** jsou hliníkové profily šířky 27 mm, které jsou spojeny nerezovým lankem a odděleny pryžovými mezikroužky, tím je umožněno stáčení rohože pro lepší manipulaci při úklidu.

Do hliníkových profilů se fixují gumové, textilní nebo kartáčové pásy, **které lze libovolně kombinovat s hliníkovou škrabkou.**

Jednotlivé výplně lze libovolně kombinovat a po opotřebení vyměnit.

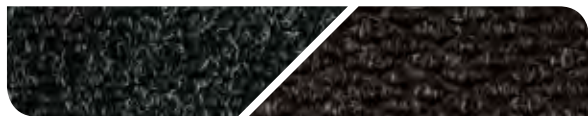


guma



textil černý – 1

nop černý – 1120



textil šedý – 2

nop šedý – 1127



textil tm. modrý – 4

nop tm. modrý – 1145



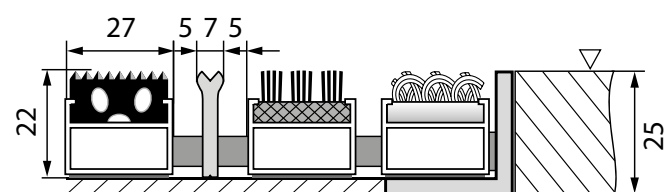
textil žlutý – 5

nop žlutý – 1105



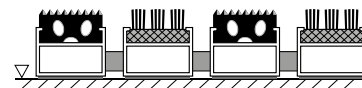
textil tm. hnědý – 7

nop tm. hnědý – 1110

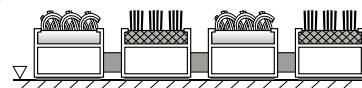


TOPWELL 22 EXTRA

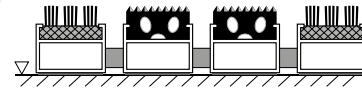
střídavě guma/kartáč 3



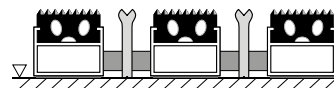
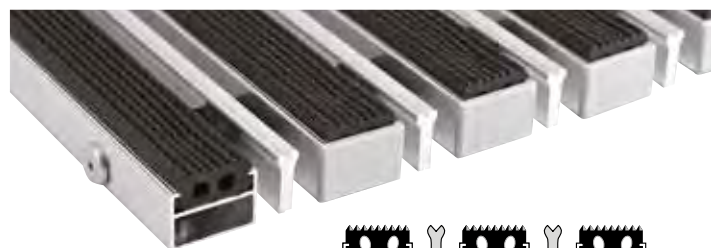
střídavě textil/kartáč 3



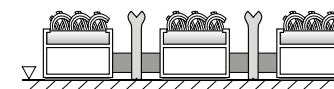
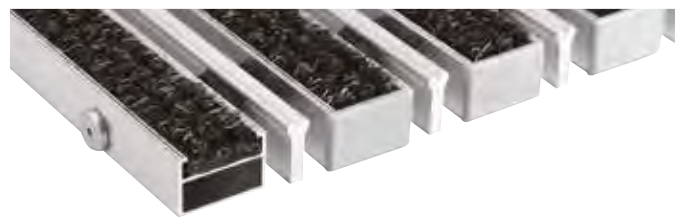
střídavě kartáč 3/ guma/guma



střídavě guma/hliníková škrabka



střídavě textil/hliníková škrabka



Technické parametry

Rozměr a provedení:

dle přání zákazníka

Výška:

22 mm

Váha:

16 kg/m²

Uložení:

v úrovni podlahy do připravených otvorů osazených hliníkovým/nerezovým rámem 25×25×3 mm nebo volně položené na podlaze v hliníkovém náběhovém rámu 45 mm (do 120 cm) nebo 65 mm

Odolnost:

zatížení do 7t/100 cm²

Použití:

do vstupních prostor hotelů, bank, restaurací, administrativních budov, ale i před rodinné domy

TOPWELL 22 SUPER

Základem rohože **TOPWELL 22 mm – SUPER** jsou hliníkové profily šířky 27 mm, které jsou spojeny nerezovým lankem a odděleny pryžovými mezikroužky, tím je umožněno stáčení rohože pro lepší manipulaci při úklidu.

Do hliníkových profilů jsou pevně zafixovány kartáčové pásy.

Kartáčové pásy lze po opotřebení vyměnit.



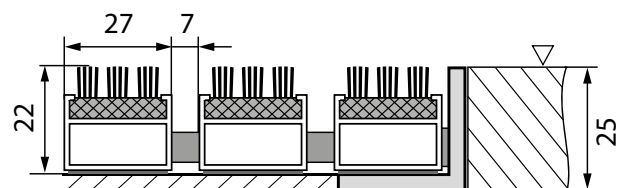
kartáč 3 – černý



kartáč 3 – šedý

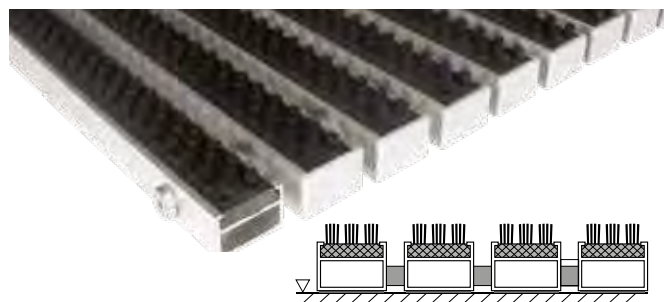


kartáč 3 – tm. hnědý

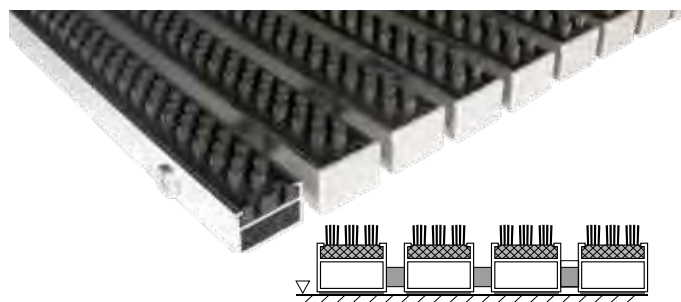


TOPWELL 22 SUPER

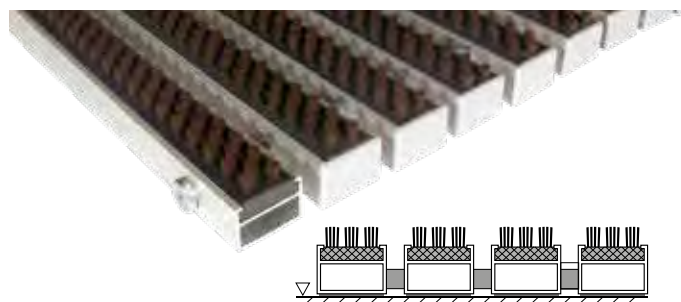
kartáč 3 – černý



kartáč 3 – šedý



kartáč 3 – tm. hnědý



Technické parametry

Rozměr a provedení:

dle přání zákazníka

Výška:

22 mm

Váha:

16 kg/m²

Uložení:

v úrovni podlahy do připravených otvorů osazených hliníkovým/nerezovým rámem 25×25×3 mm nebo volně položené na podlaze v hliníkovém náběhovém rámu 45 mm (do 120 cm) nebo 65 mm

Odolnost:

zatížení do 7 t/100 cm²

Použití:

do vstupních prostor hotelů, bank, restaurací, administrativních budov, ale i před rodinné domy

TOPWELL 17 STANDARD

Základem rohože **TOPWELL 17 mm – STANDARD** jsou hliníkové profily šířky 27 mm, které jsou spojeny nerezovým lankem a odděleny pryžovými mezikroužky, tím je umožněno stáčení rohože pro lepší manipulaci při úklidu. Do hliníkových profilů se fixují gumové nebo textilní pásy.

Jednotlivé výplně lze libovolně kombinovat a po opotřebení vyměnit.

Rohož TOPWELL 17 mm STANDARD s gumovou výplní může být použita do únikových cest a je certifikována dle normy EN 13501-1 + A1:2010. Klasifikace reakce na oheň: Bfl-s1



TOPWELL 17 STANDARD

guma



textil černý – 1

nop černý – 1120



textil šedý – 2

nop šedý – 1127



textil tm. modrý – 4

nop tm. modrý – 1145



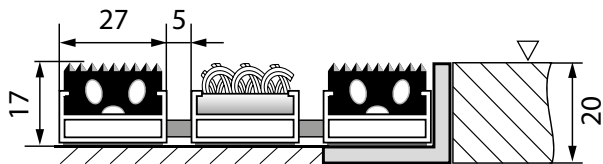
textil žlutý – 5

nop žlutý – 1105

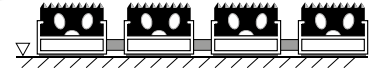
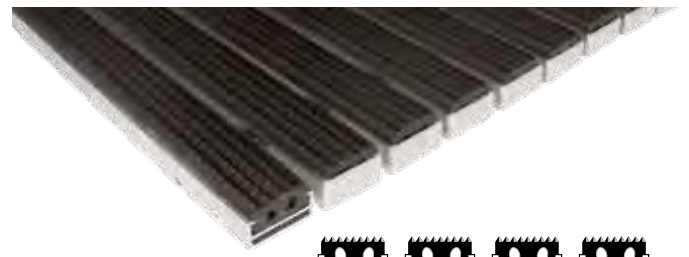


textil tm. hnědý – 7

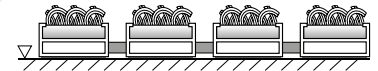
nop tm. hnědý – 1110



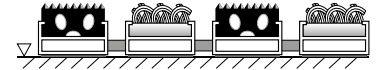
guma



textil



střídavě guma/textil



Technické parametry

Rozměr a provedení:

dle přání zákazníka

Výška:

17 mm

Váha:

provedení guma – 15 kg/m²
provedení textil – 11 kg/m²

Uložení:

v úrovni podlahy do připravených otvorů osazených hliníkovým rámem 20×30×3 mm/nerezovým rámem 20×20×3 mm nebo volně položené na podlaze v hliníkovém náběhovém rámu širokém 65 mm

Odolnost:

zatížení do 5,5 t/100 cm²

Použití:

do vstupních prostor hotelů, bank, restaurací, administrativních budov, ale i před rodinné domy

TOPWELL 17 EXTRA

Základem rohože **TOPWELL 17 mm – EXTRA** jsou hliníkové profily šířky 27 mm, které jsou spojeny nerezovým lankem a odděleny pryžovými mezikroužky, tím je umožněno stáčení rohože pro lepší manipulaci při úklidu.

Do hliníkových profilů se fixují gumové, textilní nebo kartáčové pásy, **které lze libovolně kombinovat s hliníkovou škrabkou.**

Jednotlivé výplně lze libovolně kombinovat a po opotřebení vyměnit.



TOPWELL 17 EXTRA

guma



textil černý – 1

nop černý – 1120



textil šedý – 2

nop šedý – 1127



textil tm. modrý – 4

nop tm. modrý – 1145



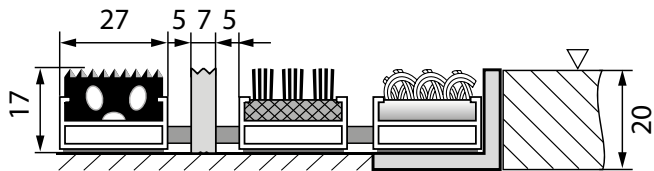
textil žlutý – 5

nop žlutý – 1105

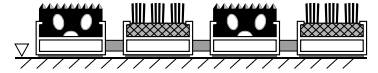
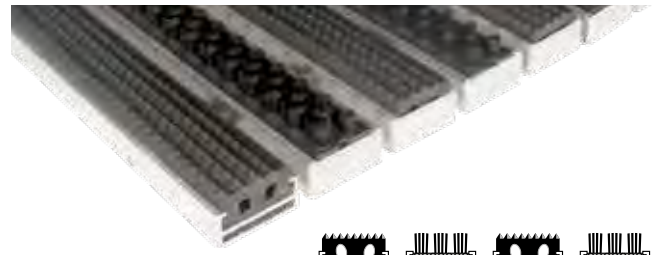


textil tm. hnědý – 7

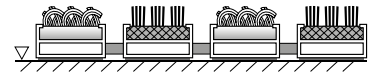
nop tm. hnědý – 1110



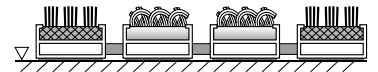
střídavě guma/kartáč 3



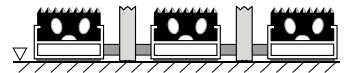
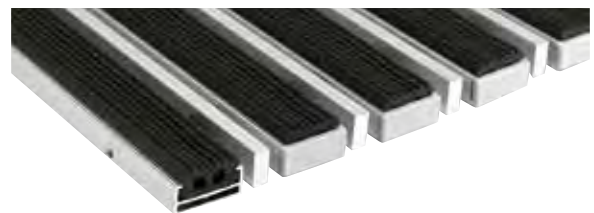
střídavě textil /kartáč 3



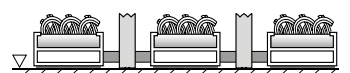
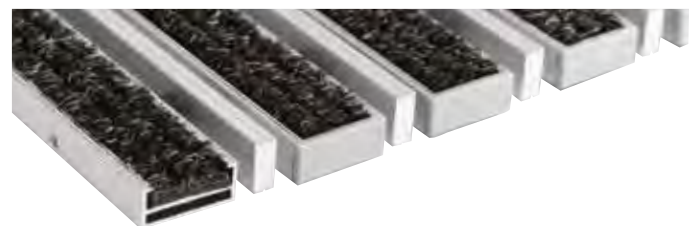
střídavě kartáč 3 /textil / textil



střídavě guma/hliníková škrabka



střídavě textil/hliníková škrabka



Technické parametry

Rozměr a provedení:

dle přání zákazníka

Výška:

17 mm

Váha:

13–15 kg/m²

Uložení:

v úrovni podlahy do připravených otvorů osazených hliníkovým rámem 20×30×3 mm/nerezovým rámem 20×20×3 mm nebo volně položené na podlaze v hliníkovém náběhovém rámu širokém 65 mm

Odolnost:

zatížení do 5,5 t/100 cm²

Použití:

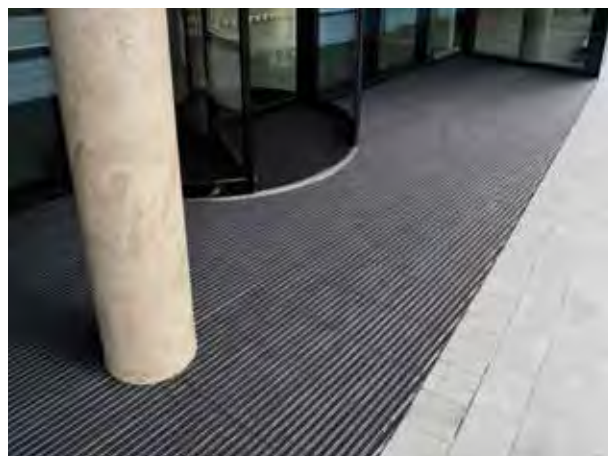
do vstupních prostor hotelů, bank, restaurací, administrativních budov, ale i před rodinné domy

TOPWELL 17 SUPER

Základem rohože **TOPWELL 17 mm – SUPER** jsou hliníkové profily šířky 27 mm, které jsou spojeny nerezovým lankem a odděleny pryžovými mezikroužky, tím je umožněno stáčení rohože pro lepší manipulaci při úklidu.

Do hliníkových profilů jsou pevně zafixovány kartáčové pásy.

Kartáčové pásy lze po opotřebení vyměnit!



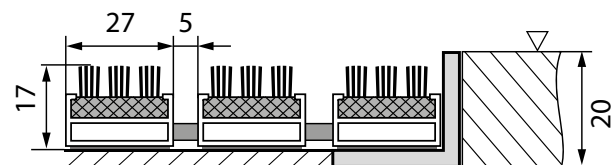
kartáč 3 – černý



kartáč 3 – šedý

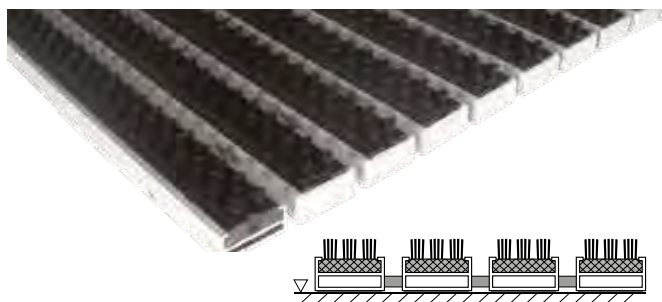


kartáč 3 – tm. hnědý

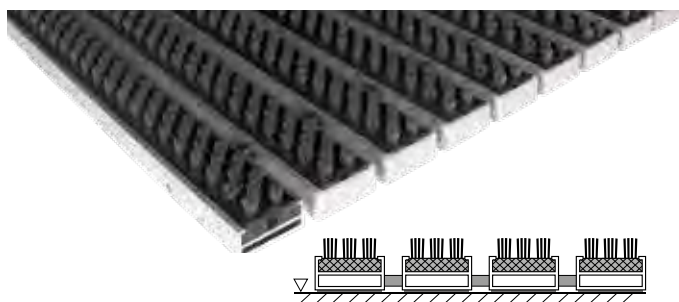


TOPWELL 17 SUPER

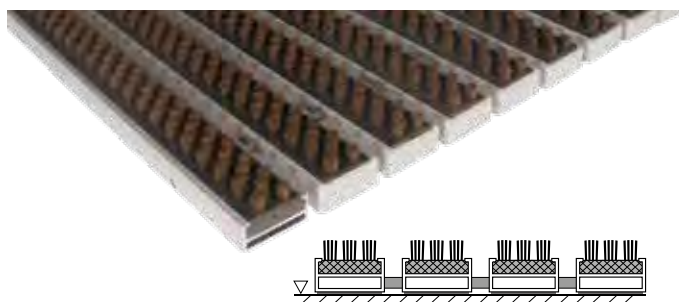
kartáč 3 – černý



kartáč 3 – šedý



kartáč 3 – tm. hnědý



Technické parametry

Rozměr a provedení:

dle přání zákazníka

Výška:

17 mm

Váha:

15 kg/m²

Uložení:

v úrovni podlahy do připravených otvorů osazených hliníkovým rámem 20×30×3 mm/nerezovým rámem 20×20×3 mm nebo volně položené na podlaze v hliníkovém náběhovém rámu širokém 65 mm

Odolnost:

zatížení do 5,5 t/100 cm²

Použití:

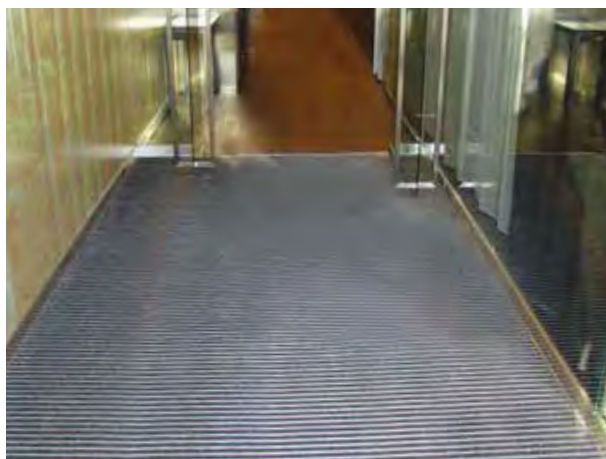
do vstupních prostor hotelů, bank, restaurací, administrativních budov, ale i před rodinné domy

TENWELL 10 STANDARD

Základem rohože **TENWELL 10 mm – STANDARD** jsou hliníkové profily šířky 27 mm, které jsou spojeny nerezovým lankem a odděleny pryžovými mezikroužky, tím je umožněno stáčení rohože pro lepší manipulaci při úklidu.

Do hliníkových profilů se fixují gumové nebo textilní pásy.

Jednotlivé výplně lze libovolně kombinovat a po opotřebení vyměnit. Není vhodná do karuselových dveří.



TENWELL 10 STANDARD

guma



textil černý – 1



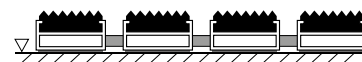
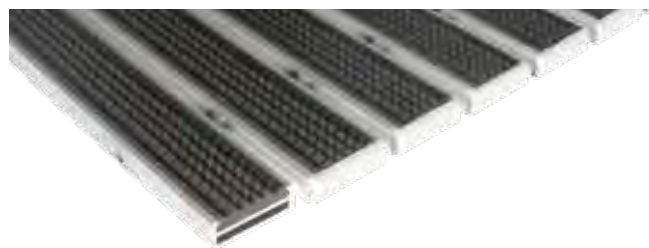
textil šedý – 2



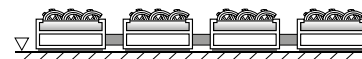
textil hnědý – 3



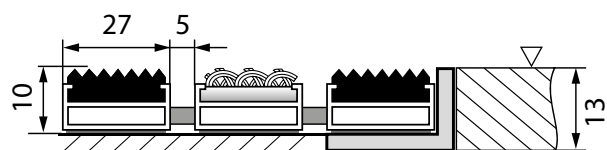
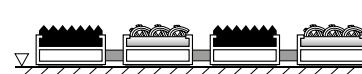
guma



textil



střídavě guma/textil



Technické parametry

Rozměr a provedení:

dle přání zákazníka

Výška:

10 mm

Váha:

10 kg/m²

Uložení:

v úrovni podlahy do připravených otvorů osazených hliníkovým rámem 13×30×3 mm nebo volně položené na podlaze v hliníkovém náběhovém rámu širokém 45 mm

Odolnost:

zatížení do 2,5 t/100 cm²

Použití:

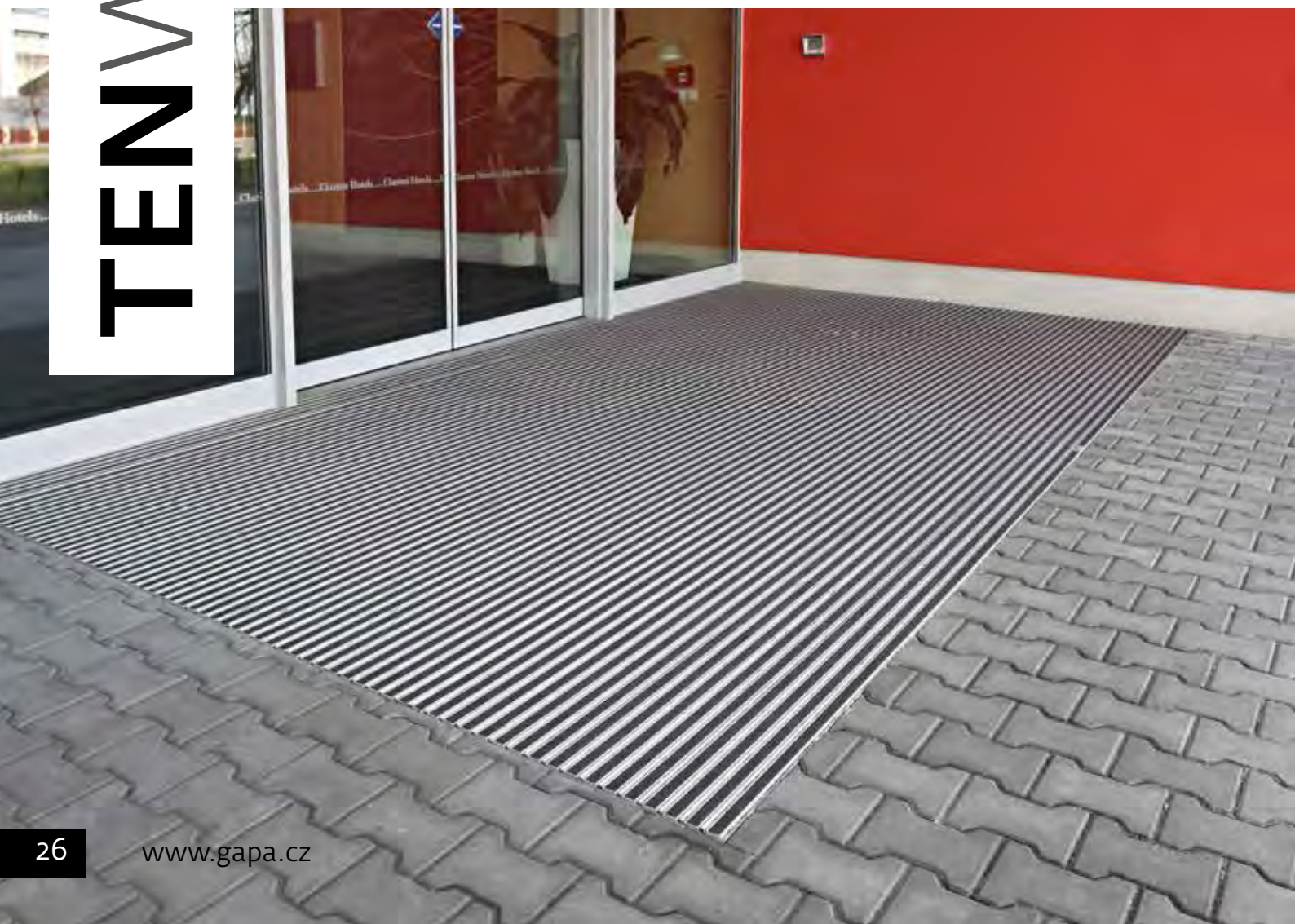
do vstupních prostor hotelů, bank, restaurací, administrativních budov, ale i před rodinné domy

TENWELL 10 EXTRA

Základem rohože **TENWELL 10 mm – EXTRA** jsou hliníkové profily šířky 27 mm, které jsou spojeny nerezovým lankem a odděleny pryžovými mezikroužky, tím je umožněno stáčení rohože pro lepší manipulaci při úklidu.

Do hliníkových profilů se fixují gumové nebo textilní pásky, ty lze i **vzájemně kombinovat s hliníkovou škrabkou**.

Jednotlivé výplně lze libovolně kombinovat a po opotřebení vyměnit. Není vhodná do karuselových dveří.



guma



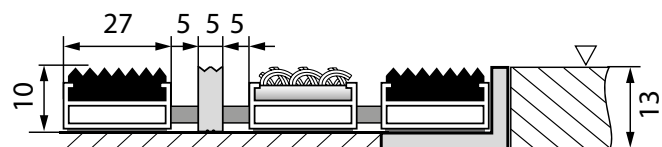
textil černý – 1



textil šedý – 2

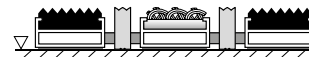
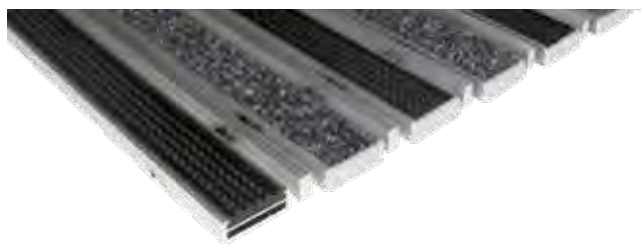


textil hnědý – 3

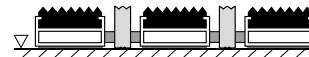


TENWELL 10 EXTRA

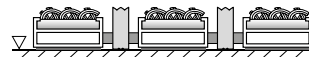
střídavě guma/hliníková škrabka/textil



střídavě guma/hliníková škrabka



střídavě textil/hliníková škrabka



Technické parametry

Rozměr a provedení:

dle přání zákazníka

Výška:

10 mm

Váha:

11 kg/m²

Uložení:

v úrovni podlahy do připravených otvorů osazených hliníkovým rámem 13x30x3 mm nebo volně položené na podlaze v hliníkovém náběhovém rámu širokém 45 mm

Odolnost:

zatížení do 2,5 t/100 cm²

Použití:

do vstupních prostor hotelů, bank, restaurací, administrativních budov, ale i před rodinné domy



16

3217
PRAHA 5
SMICHOV

NO SMOKING
NO ALCOHOL
NO DRUGS

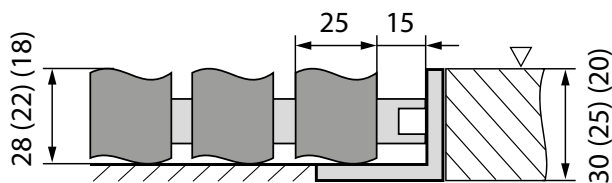


OPENWELL

Samočisticí rohož je složena z pružných gumových vlnovek přinýtovaných k hliníkovým páskům. Vlnovka pod vahou člověka pruží a tím samočinně čistí obuv. Je dobré zvolit takovou délku, aby návštěvník po ní ušel 3–5 kroků. NENÍ SAMONOSNÁ, musí ležet celou plochou na rovném podkladu! Jako jediná z rohoží má oboustranné použití. Na tuto rohož doporučujeme navázat textilní rohoží SHATWELL – tím docílíte kompletní očištění obuvi. Není vhodná pro přejezd nákupních a paletových vozíků.



Technické parametry

**Rozměr
a provedení:**

dle přání zákazníka

Výška:

28/22/18 mm

Váha:

10 kg/m²

Uložení:

v úrovni podlahy do připravených otvorů osazených hliníkovým rámem 30×30×3 mm, 25×25×3 mm, 20×30×3 mm/nerezovým rámem 30×30×3 mm, 25×25×3 mm, 20×20×3 mm nebo volně položené na podlaze v hliníkovém náběhovém rámu 45 mm (do 120 cm) nebo 65 mm

Odolnost:

není vhodná pro přejezd vozidel a paletových vozíků

Použití:

do vstupních prostor hotelů, bank, restaurací, administrativních budov, ale i před rodinné domy

LAWELL

Jedná se o samonosnou rohož, kde základem jsou široké rýhované hliníkové profily spojené pružným ohebným profilem, který umožňuje srolování rohože. Hliníkové profily se kompletují buď s gumovým páskem ve tvaru pilky na hrubou nečistotu nebo s textilií na jemné nečistoty a vodu.

Vhodná pro vysoké zatížení!



Technické parametry

Rozměr a provedení:

dle přání zákazníka, délka se vždy přizpůsobuje šířce hliníkového pásku – 60 mm. V případě libovolné délky se používá gumový koncový profil, který zaručí přesnou délku rohože.

Výška:

14 mm

Váha:

20 kg/m²

Uložení:

v úrovni podlahy do připravených otvorů osazených hliníkovým rámem 15×30×3 mm nebo volně položené na podlaze v hliníkovém náběhovém rámu 45 mm

Odolnost:

zatížení do 12,5 t/100 cm² rohož je vhodná pro velké zatížení např. přejezd aut a paletových vozíků

Použití:

do vstupních prostor hotelů, bank, restaurací, administrativních budov, ale i před rodinné domy

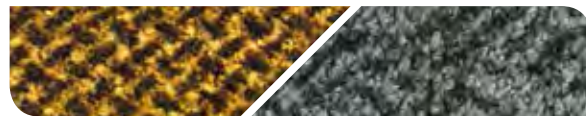
textil černý

textil šedý



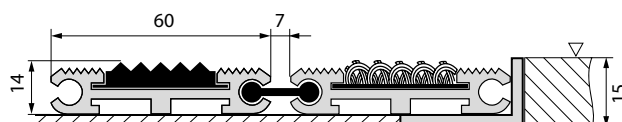
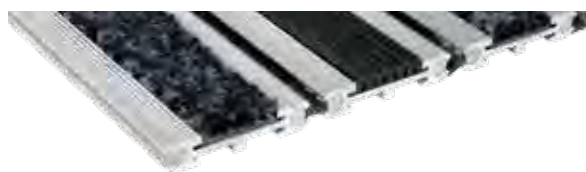
textil hnědý

textil modrý



textil červený

textil zelený



BRUSHWELL

Základem rohože **BRUSHWELL** jsou černé umělohmotné profily s nylonovými kartáčky (polyamid), které jsou spojeny nerezovým lankem a odděleny pryžovými mezikroužky, tím je umožněno stáčení rohože pro lepší manipulaci při úklidu. Je určena pro první čistící zónu na hrubé nečistoty.

Doporučujeme, aby za ní následovala dočistovací rohož **SHATWELL**. Rohož **BRUSHWELL** má především velké využití tam, kde se vstupuje do budovy např. z antukového povrchu na tenisových kurtech, fotbalových hřištích... a jiných jemných nečistot.



Technické parametry

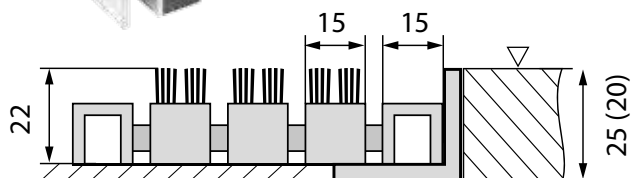
černá šedá



tmavě hnědá světle hnědá



tmavě modrá tmavě červená



Rozměr a provedení:

dle přání zákazníka

Výška:

22 mm

Váha:

15 kg/m²

Barva profilu:

černá

Uložení:

v úrovni podlahy do připravených otvorů osazených hliníkovým rámem 25×25×3 mm, 20×30×3 mm/nerezovým rámem 25×25×3 mm, 20×20×3 mm nebo volně položené na podlaze v hliníkovém náběhovém rámu 45 mm (do 120 cm) nebo 65 mm

Odolnost:

není vhodná pro přejezd vozidel a paletových vozíků

Použití:

do vstupních prostor hotelů, bank, restaurací, administrativních budov, vstupy na tenisové kurty, golfové hřiště ale i před rodinné domy



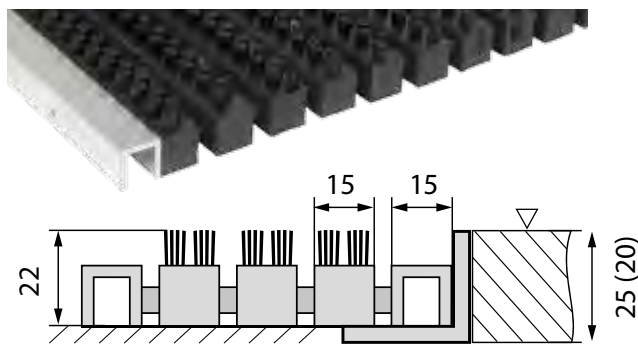
BRUSHWELL LOGO

Základem rohože **BRUSHWELL LOGO** jsou černé umělohmotné profily s barevnými nylonovými kartáčky (polyamid), které jsou spojeny nerezovým lankem a odděleny pryžovými mezikroužky, tím je umožněno stáčení rohože pro lepší manipulaci při úklidu. Je určena pro první čistící zónu na hrubé nečistoty a zároveň plní funkci zvýšení image firmy.



Technické parametry

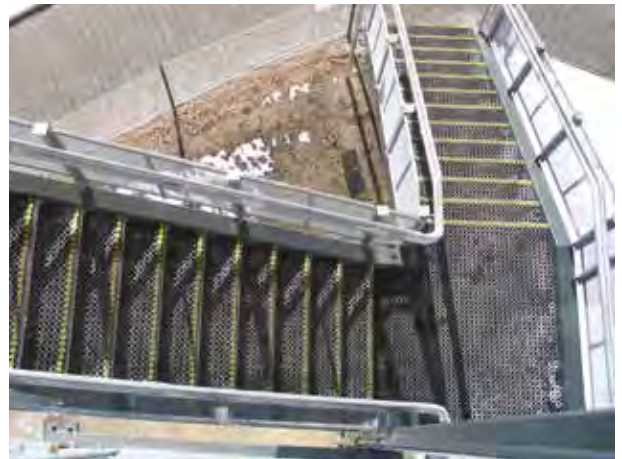
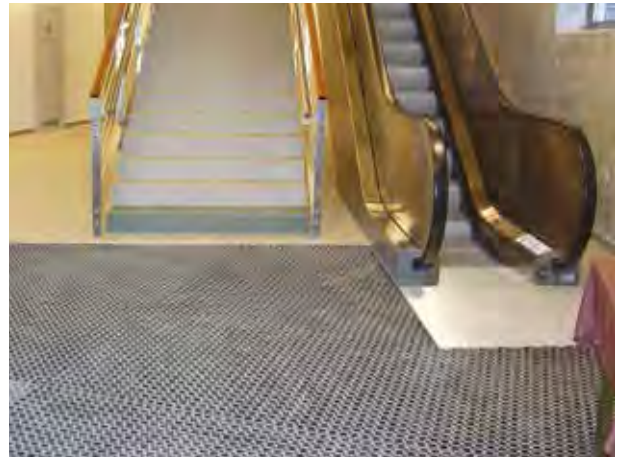
Rozměr a provedení:	dle přání zákazníka
Výška:	22 mm
Váha:	15 kg/m ²
Barva profilu:	černá
Uložení:	v úrovni podlahy do připravených otvorů osazených hliníkovým rámem 25×25×3 mm, 20×30×3 mm/nerezovým rámem 25×25×3 mm, 20×20×3 mm nebo volně položené na podlaze v hliníkovém náběhovém rámu 45 mm (do 120 cm) nebo 65 mm
Odolnost:	není vhodná pro přejezd vozidel a paletových vozíků
Použití:	do vstupních prostor hotelů, bank, restaurací, administrativních budov, vstupy na tenisové kurty, golfové hřiště ale i před rodinné domy



KARWELL

Velkoplošná rohož **KARWELL** je vyrobena z houževnaté pryže s uzavřeným nebo otevřeným dnem. Vzhledem připomíná včelí plástev.

Lze do ní dokoupit barevné kartáčky, ze kterých se může složit jednoduché logo nebo mozaika. Je vhodná pro pojezd osobních automobilů!



černá



modrá



červená



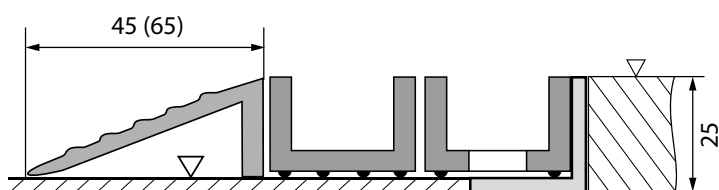
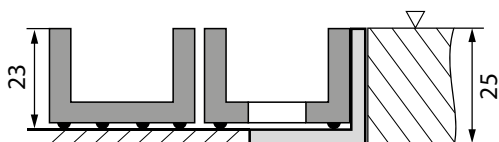
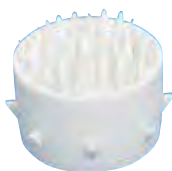
zelená



žlutá



bílá



otevřené dno



uzavřené dno



spojka



Technické parametry

Rozměr a provedení:	dle přání zákazníka, základní modul 150x100 cm (větší rozměr docílen lepením)
Výška:	23 mm
Váha:	15 kg/m ²
Materiál:	přírodní pryž
Uložení:	v úrovni podlahy do připravených otvorů osazených hliníkovým rámem 25x25x3 mm, nebo volně položené na podlaze v hliníkovém náběhovém rámu 45 mm (do 120 cm), 65 mm. Popřípadě s gumovým náběhem 45 mm. Rohož lze upevnit sadou pro zajištění k podkladu, která se skládá z 2 ks válečků, 2 ks hmoždinek, 2 ks šroubků
Odolnost:	vhodná pro jakékoliv zatížení (bez barevných kartáčků)
Použití	do vstupních prostor autosalónů, nákupních center, administrativních budov a lyžařských středisek (nástupišť lanovky) atd.

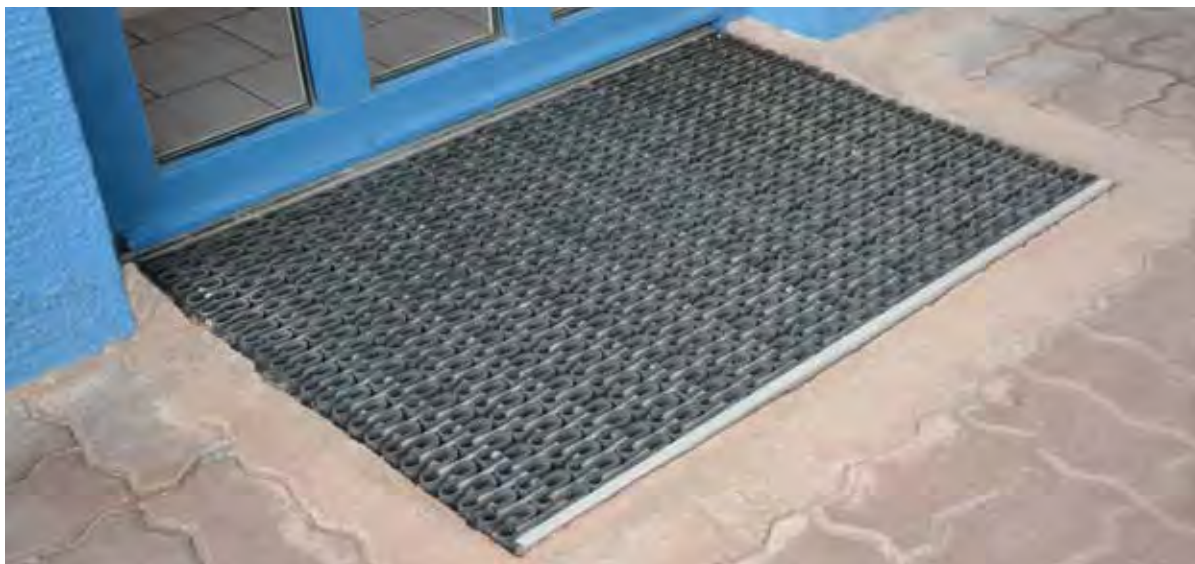
OUTWELL

Nový výrobek z široké řady rohoží firmy GAPA doplňuje škálu venkovních pryžových rohoží, které mají velkou schopnost odstraňovat hrubé nečistoty z obuvi. Skladba rohože je velmi jednoduchá. Z pryžových profilů hadovitě navlečených na nerezové lanko jsou sestaveny segmenty, které jsou mezi sebou spojeny plastovými spojkami. Velikost rohože je libovolná, z praxe doporučujeme pravoúhlé tvary. Může být volně položená na podlaze v náběhovém rámu, nebo zapuštěná do podlahy/dlažby v zapuštěném rámu.

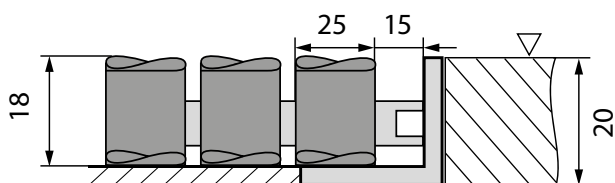
Protože pryžové pásy jsou dostatečně ohebné a pružné, setřená hrubá špína propadne do rohože a po srolování rohože se lehce vymete nebo vyluxuje.

Rohož není samonosná, musí ležet celou plochou na rovném podkladu.

Rohož lze použít z obou stran a tím se prodlužuje její životnost.



Technické parametry



Rozměr a provedení:	dle přání zákazníka
Výška:	18 mm
Materiál:	leštěné hliníkové (nebo eloxované) profily, hladký gumový pásek, nerezové lanko
Barva:	černá
Váha:	18 kg/m ²
Uložení:	v úrovni podlahy do připravených otvorů osazených hliníkovým rámem 20x30x3 mm/nerezovým rámem 20x20x3 mm, nebo volně položené na podlaze v hliníkovém náběhovém rámu šířky 65 mm
Upozornění:	rohož není samonosná, musí ležet celou plochou na rovném podkladu.
Odolnost:	není vhodná pro přejezd vozidel a paletových vozíků
Použití:	do vstupních prostor hotelů, bank, restaurací, administrativních budov, ale i před rodinné domy

OKTAVA

Rohož **OKTAVA** s otevřeným dnem je vyrobena pro velmi náročné použití a dlouhodobé namáhání. Odolává silným povětrnostním vlivům a různým chemikáliím.

Používá se především jako vstupní rohož na hrubou nečistotu, ale lze ji i použít jako protiúnavovou rohož do dílen ke strojům a výrobním linkám.



Technické parametry

Rozměr a provedení:

dle přání zákazníka, základní modul 150×100 cm (větší rozměr docílen lepením)

Výška:

12,5 mm

Materiál:

houževnatá pryž

Váha:

10 kg/m²

Barva:

černá

Uložení:

v úrovni podlahy do připravených otvorů osazených hliníkovým rámem 15×30×2 mm, nebo volně položené na podlaze v hliníkovém náběhovém rámu 45 mm

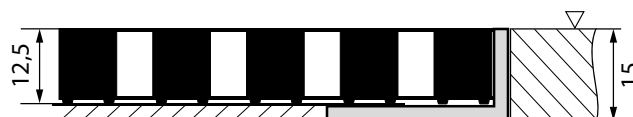
Použití:

do vstupních prostor autosalónů, nákupních center, administrativních budov a lyžařských středisek (nástupiště lanovky) atd.



spojka

otevřené dno



ŠKRABÁK

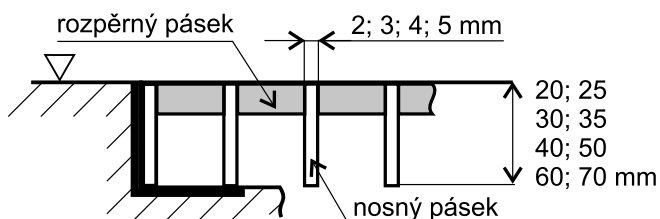
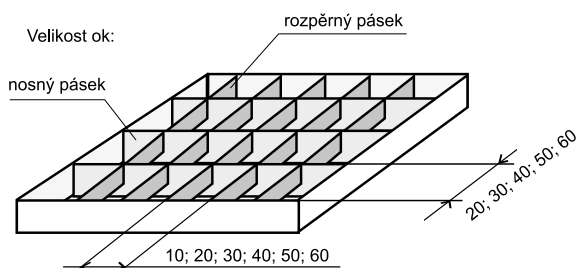
Jedná se o samonosnou rohož, tvořenou nosnými a rozpěrnými pásky, vlisovanými do sebe pod určitým tlakem. Tím je docíleno pevného spoje a stejnoměrného rozložení zatížení, působící na rošt. Používá se na odstranění hrubé nečistoty - především bahna, kamínků a sněhu. Lze použít i k zakrytí anglických dvorků a jako odvodňovací rošt, kdy se rošt zapustí pod úroveň podlahy na připravený odtokový žlab. Rohož se také kompletuje s polymerbetonovým odvodněním **CLEANBOXEM**.

Doporučujeme navázat rohoží **SHATWELL** pro úplnou očistu obuvi.



Technické parametry standardních roštů

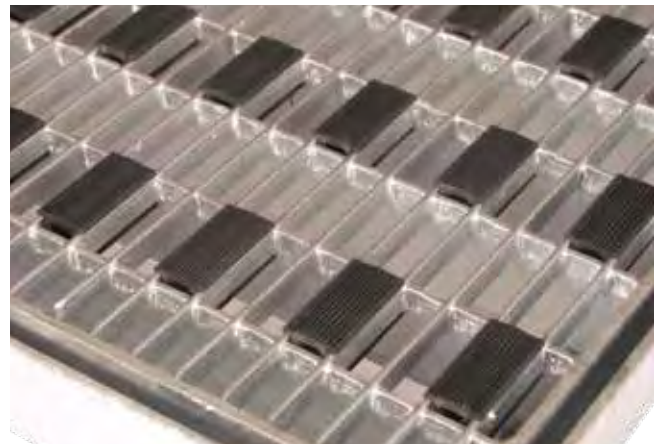
Provedení:	žárový zinek
Rozměr ok:	30×10 mm
Rozměr nosného pásku:	30×2 mm
Rozměr roštů:	modul 60×40 cm se zapuštěným rámem 33/30/3 mm modul 60×40 cm bez rámu jakýkoliv rozměr, délka nosného pásku nesmí být více než 120 cm
Uložení:	v úrovni podlahy do otvorů se zapuštěným rámem nebo volně položit na zem



PRYŽOVÉ ČISTÍCÍ ŠKRABKY:

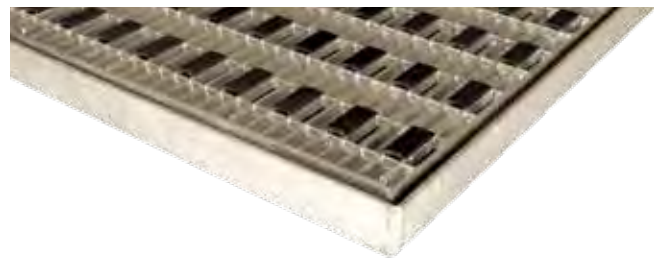
Pryžové čistící škrabky jsou určeny jako doplněk pro rohož ŠKRABÁK a mají zefektivnit čištění obuvi a zároveň podporují protiskluznost této rohože.

Jednotlivé kusy lze vkládat do roštu dle přání zákazníka. Škrabky jsou určeny pouze pro velikost ok 30 x 10 mm.



nestandardních roštů

Rozměr ok:	20x20 mm, 30x30 mm, 40x40 mm, 50x50 mm, 60x60 mm může být i kombinace těchto rozměrů (10x40 mm, 10x50 mm atd.)
Rozměr nosného pásku:	pro zatížení do 1,5 t: 30x3 mm pro zatížení do 3 t: 40x4 mm pro zatížení do 9 t: 50x5 mm pro zatížení do 30 t: 70x5 mm
Rozměr roštů:	dle přání zákazníka, rošty nestandardního rozměru (nosnost, velikost ok) je nutné konzultovat s našim pracovníkem, který vám zpracuje technický a cenový návrh
Uložení:	v úrovni podlahy do otvoru se zapuštěným rámem pozink nebo volně položit na zem
Použití:	do vstupních prostor administrativních budov, lyžařských středisek, pod rohože Topwell jako nosný prvek, anglické dvorky, schodiště ale i před rodinné domy



CLEANBOX

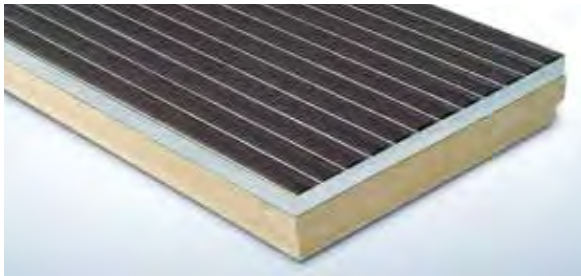
CLEANBOX je určen pro venkovní použití před rodinné domy, panelové domy, malé obchody atd. Pokud se boxy sestaví do větších ploch, lze je použít i před velké obchodní domy, školy, nemocnice, úřady. BOX je vyroben z polymerbetonu s integrovanou celoobvodovou pozinkovanou hranou (L profil 25/20/2 mm) a s podpěrnými žebry uprostřed. Do boxu je vložena buď samonosná rohož **TOPWELL 22 mm STANDARD** (provedení palička, textil), **TOPWELL 22 mm EXTRA** (provedení střídavě palička s kartáčem), **TOPWELL 22 mm SUPER** (provedení kartáč), ocelový žárově pozinkovaný rošt **ŠKRABÁK** (rozměr ok 30×10 mm) nebo ocel tahokov. Pokud zákazník potřebuje box připojit na odvodňovací systém nebo drenáž, ve dně jsou připraveny označené otvory, které se prorazí.



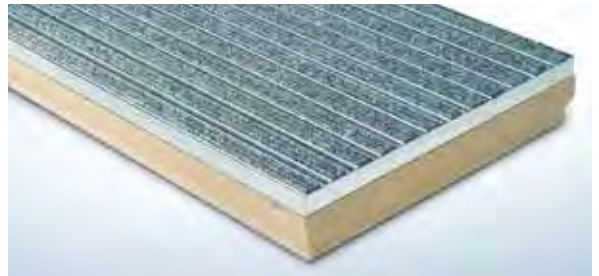
Tahokov



Škrabák

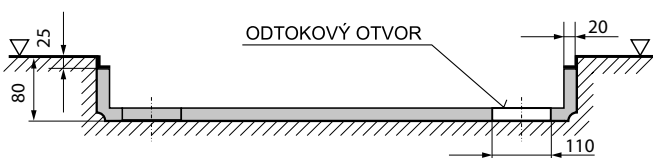
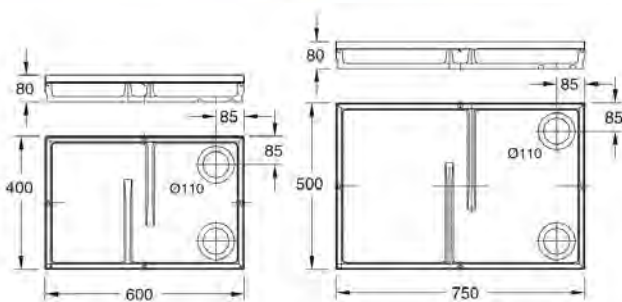


Topwell 22 mm



Topwell 22 mm

Technické parametry



Rozměr a provedení:

60×40 cm, 75×50 cm, 100×50 cm

Výška:

8 cm

Váha:

boxu 60×40 cm – 13,2 kg
boxu 75×50 cm – 17,5 kg
boxu 100× 50 cm – 25,6 kg

Materiál:

polymerbetonový box
s pozinkovanou hranou

Údržba:

rohož vyjměte a nečistoty zameťte,
vyluxujte nebo vystříkejte vodou

Použití:

vstupy rodinných domů, kanceláří,
obytných komplexů atd.

ALWELL

Vysoce funkční nová hliníková rohož za zajímavou cenu!

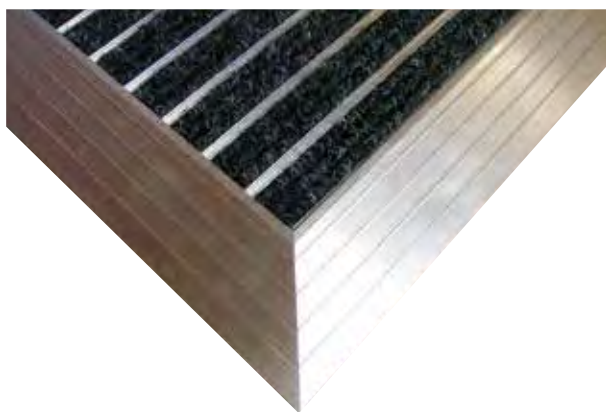
Vysoce funkční hliníková rohož ALWELL je určena pro náročné zákazníky k venkovnímu i vnitřnímu použití. Rohože ALWELL jsou vysoce funkční a vzhledově příjemné. Jsou tvořeny kombinací čistících segmentů z hliníku, gumy a textilu. Rohože jsou vyráběny v základním modulu 70 × 45 cm s náběhovým hliníkovým rámem, který je pevně spojen s rohoží. Na spodní části rohože jsou nalepeny protihlukové pásy. Rohož není propadavá a čistí se velmi jednoduše vyklepáním nebo vymetením nečistot.

Rohože Alwell jsou vysoce funkční a mají velmi příjemný vzhled.

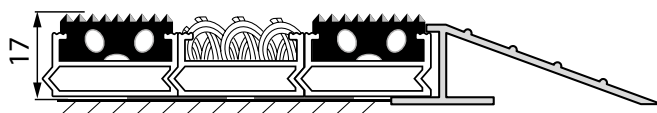


Technické parametry

Rozměr a provedení:	70x45 cm s náběhovým rámem
Výška:	17 mm
Váha:	provedení textil – 3 kg/ks provedení guma – 4,5 kg/ks
Uložení:	s náběhovým hliníkovým rámem, který je pevně spojen s rohoží
Údržba:	vyluxovat nebo vyklepat
Odolnost:	pouze pro běžné použití
Použití:	vstupy rodinných domů, kanceláří a teras



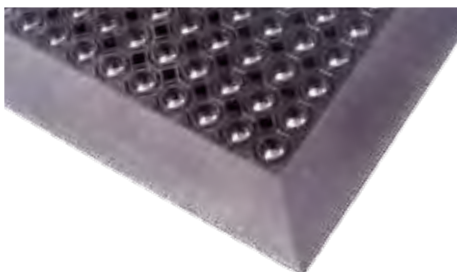
rozměr 70 × 45 cm
s náběhovým rámem provedení – textil



Tyto odolné gumové rohože jsou určeny před vchod, kde zachycují nejhrubší nečistoty, bláto a štěrk. Všechny jsou zhotoveny z nejkvalitnějších kaučukových směsí, aby odolaly klimatickým extrémům a maximální frekvenci chodců.

OKTAVA

- Výstupky na rubu umožňují odtok vody zpod rohože.
- Otvory o průměru 14 mm vyhovují normám EU pro vchody do veřejných budov.
- Povrch bez nerovností, ideální pro přejezd nákupními i invalidními vozíky.
- Všechny strany rohože jsou ukončeny bezpečnostní náběhovou hranou.



Technické parametry

Rozměr a provedení:	70×90 cm, 90×150 cm, 120×180 cm
Výška:	12,5 mm
Barva:	černá
Váha:	10,3 kg/m ²

SANITNESS

- Výstupky na rubu umožňují odtok vody zpod rohože.
- Všechny strany rohože jsou ukončeny bezpečnostní náběhovou hranou.

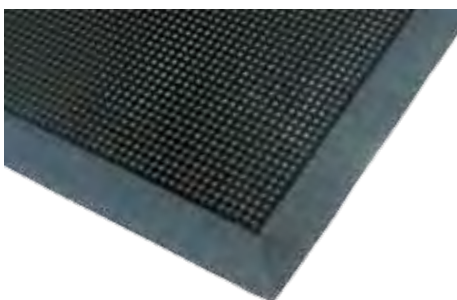


Technické parametry

Rozměr a provedení:	90×150 cm, 91×279 cm, 91×594 cm
Výška:	12,7 mm
Barva:	černá
Váha:	8 kg/m ²

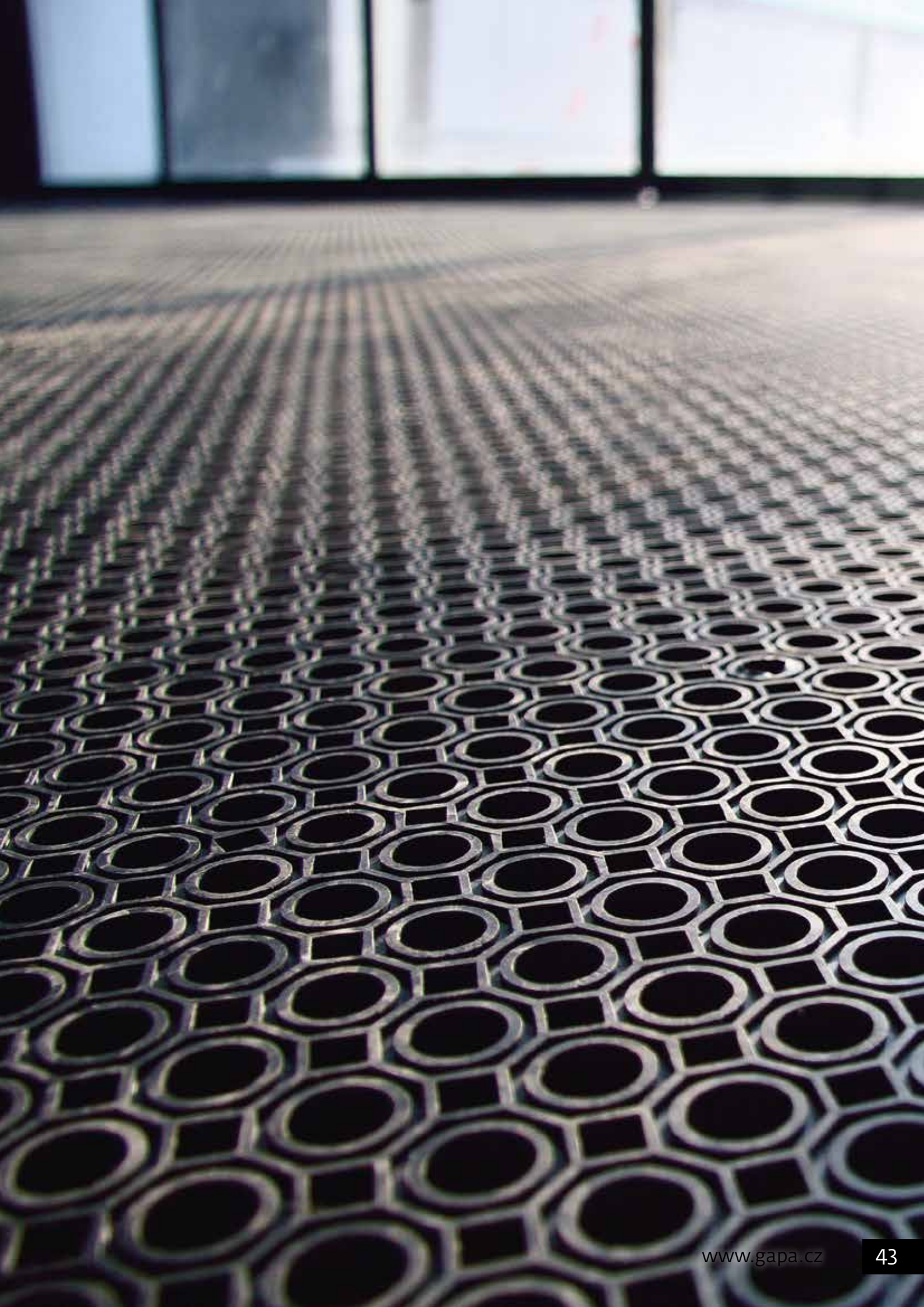
RUBBER BRUSH

- Při došlápnutí na rohožku se tisíce kaučukových „prstíků“ postarají o automatické očištění podrážky.
- Posouvání rohože zabraňují přísavky na jejím rubu.
- Všechny strany rohože jsou ukončeny bezpečnostní náběhovou hranou.



Technické parametry

Rozměr a provedení:	60×80 cm, 80×100 cm, 90×150 cm, 90×180 cm
Výška:	16 mm
Barva:	černá
Váha:	13,6 kg / m ²



RÁMY K ROHOŽÍM

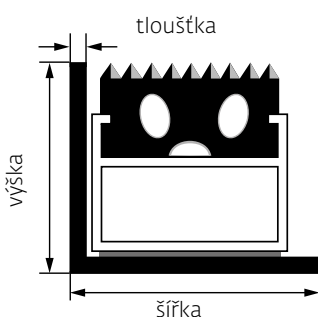


Rámy pro zapuštění do podlahy

Provedení a rozměr (výška/šířka/tloušťka):

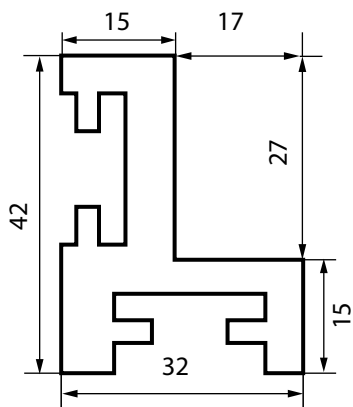
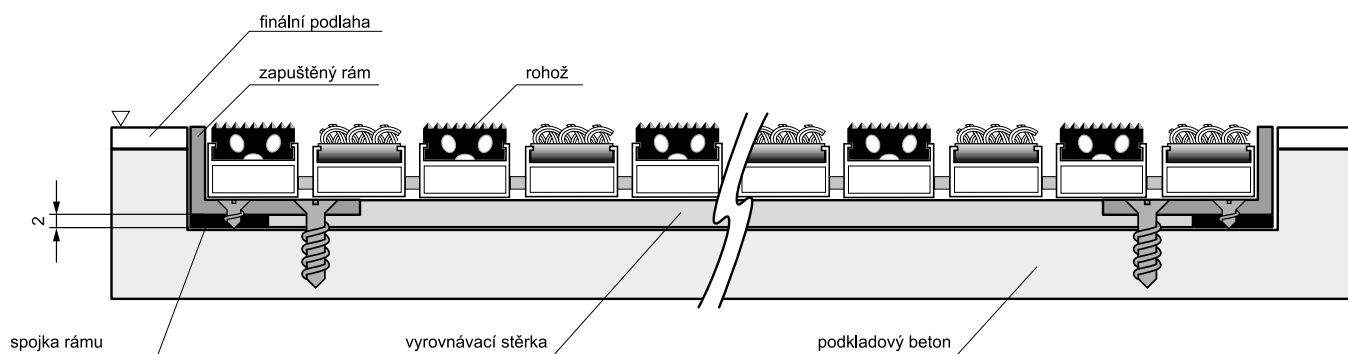
hliník - 10/30/2, 15/30/2, 13/30/3, 20/30/3, 25/25/3, 30/30/3 mm

nerez ocel - 20/20/3, 25/25/3, 30/30/3 mm



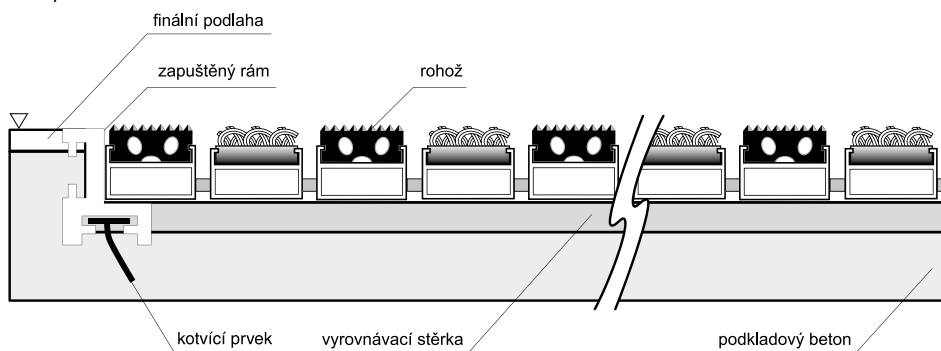
Přehled zapuštěných ráků – provedení hliník

výška	šířka	tloušťka
30	30	3 mm
25	25	3 mm
20	30	3 mm
15	30	2 mm
13	30	3 mm
10	30	2 mm



Extra silný rám pro zapuštění

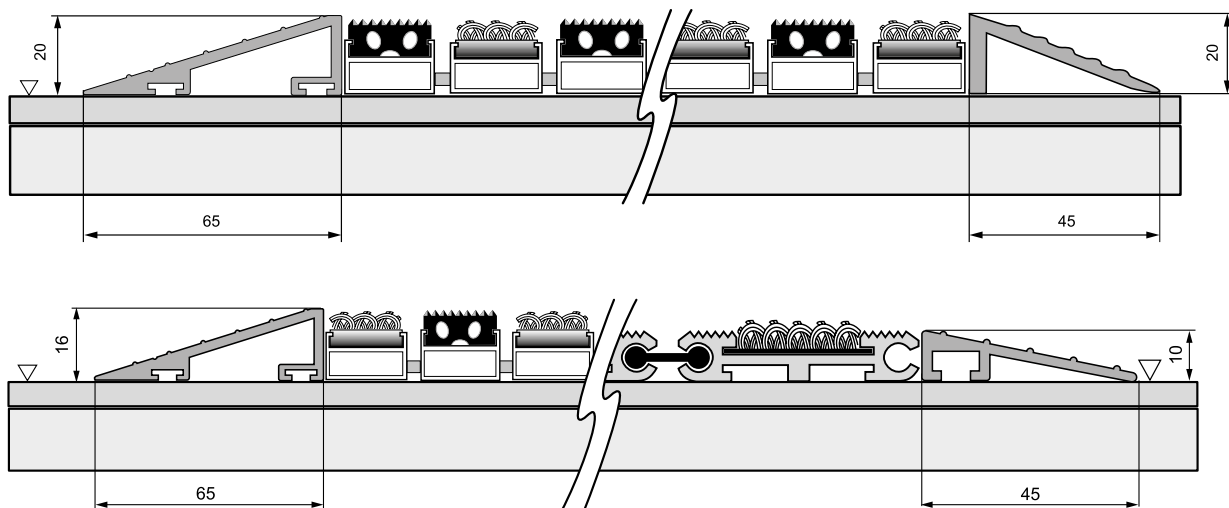
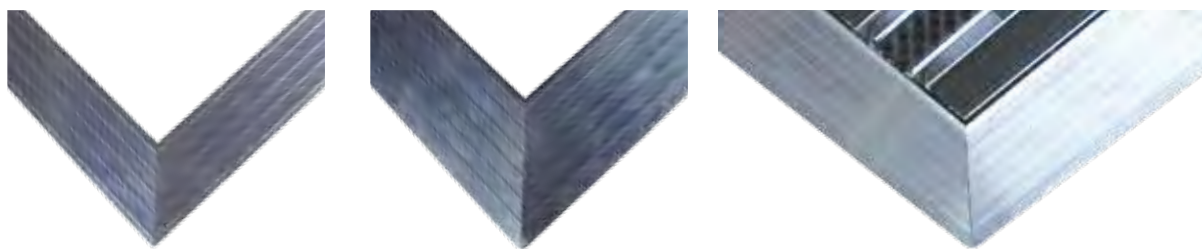
masivní hliníkový profil, kde lze použít kotvící prvek a zabetonovat do podloží.



RÁMY K ROHOŽÍM

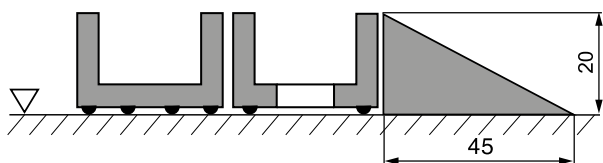
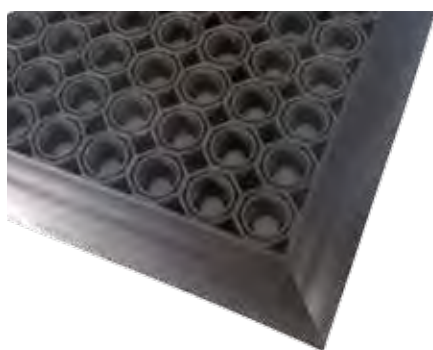
Náběhové rámy

Provedení a rozměr: hliník - 45/10, 45/20, 65/16, 65/20 mm

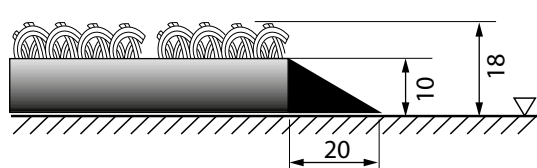


Gumové náběhy

pro Karwell



pro textilní rohože

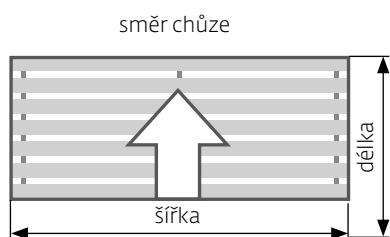


ČIŠTĚNÍ

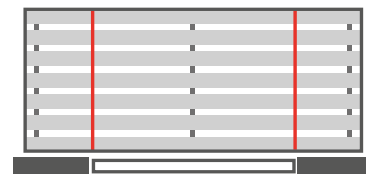
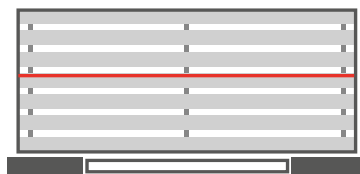
Čištění: rohože lze jednoduše srolovat a nečistoty zamést nebo vysát, event. se může vystříkat tlakovou vodou.



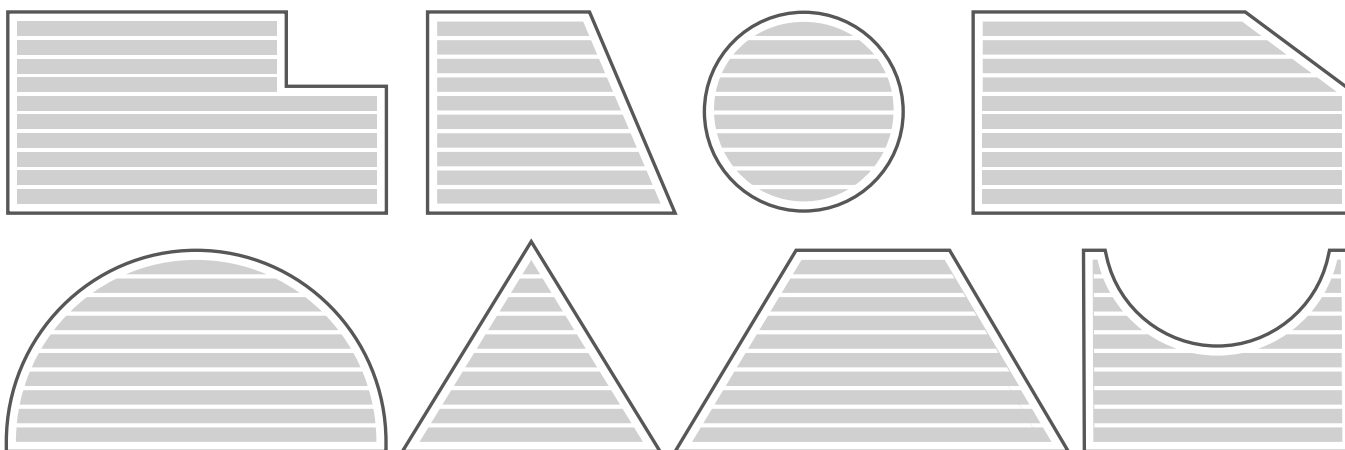
Orientace



Ukázka dělení rohoží



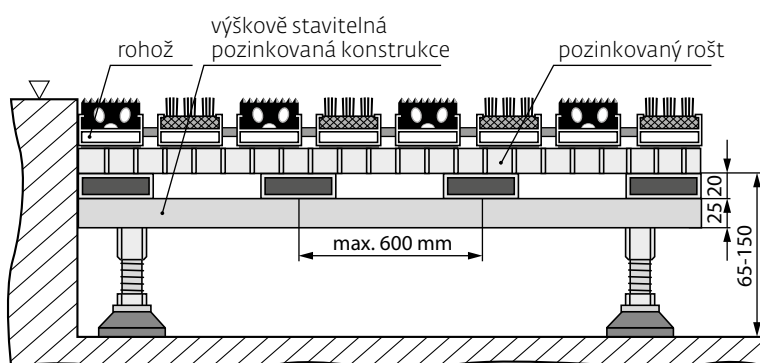
Ukázka tvarů rohoží



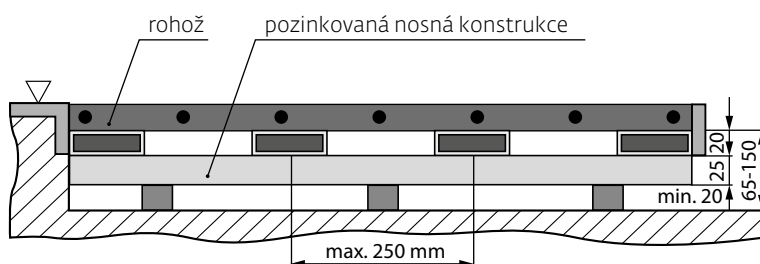
Tvary u jednotlivých typů rohoží nutno konzultovat.

MOŽNOSTI STAVEBNÍHO ULOŽENÍ ROHOŽÍ GAPA

rohož/pozinkovaný rošt/výškově stavitelná konstrukce - pozinkovaná



rohož/nosná konstrukce - pozinkovaná

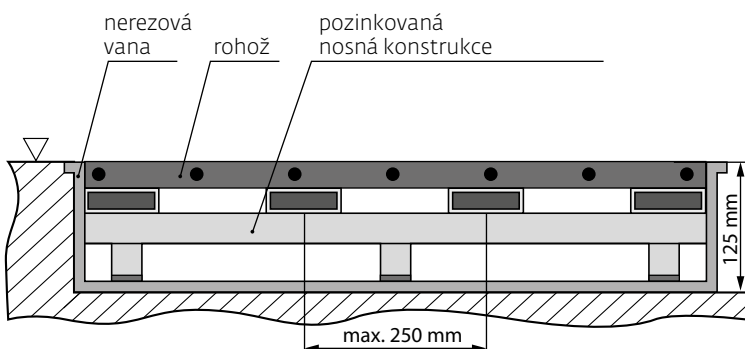


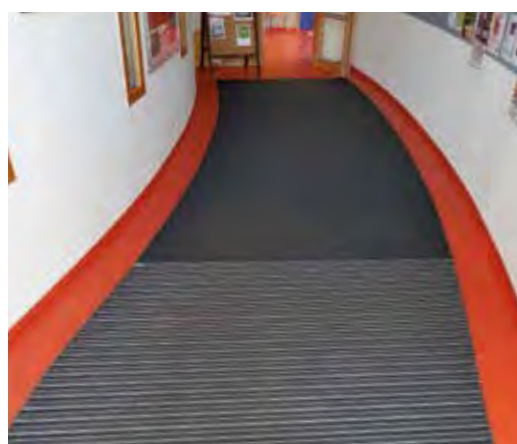
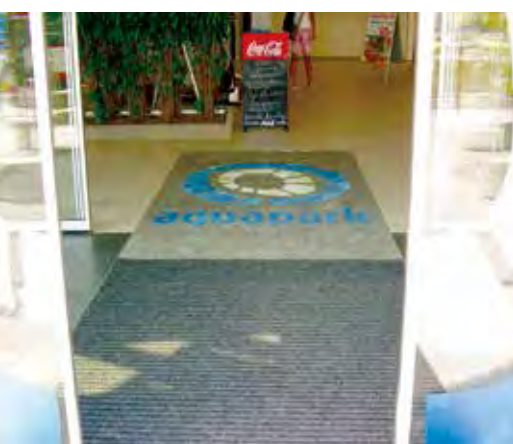
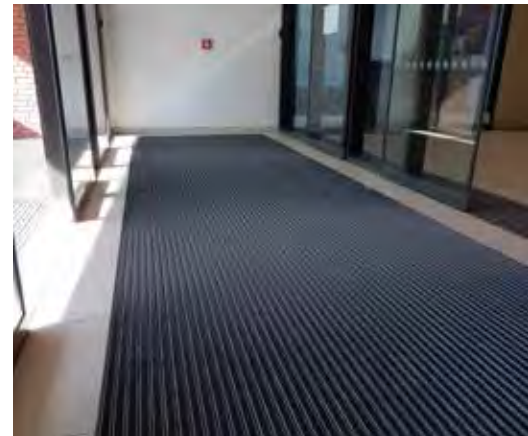
rohož/pozinkovaná nosná konstrukce/ nerezová vana

Maximální rozměr: 240 × 150 cm

Váha s konstrukcí: 35 kg/m²

Ve spodní části nerezové vany lze dle potřeby vyvrtat otvory pro odtok vody.









GAPA MB, s. r. o.

Svatovítská 217

293 01 MLADÁ BOLESLAV

tel./fax: 326 735428, 326 721006

e-mail: vyroba@gapa.cz

www.gapa.cz

Pobočka: **GAPA MB, s. r. o.**

Komárovská 16

617 00 BRNO

tel./ fax: 545 214277

e-mail: protivankova.gapa@centrum.cz