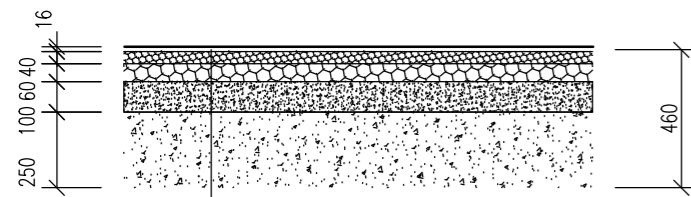
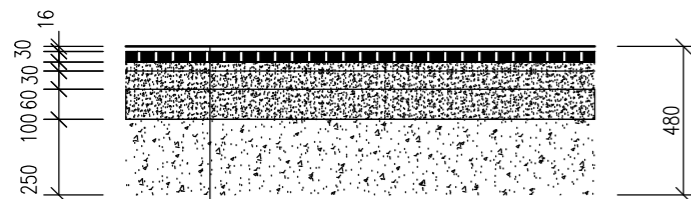


SKLADBA EPDM NA ASFALTOVÝ KOBEREC



- POVRCH HŘIŠTĚ EXTERIÉROVÝ POLYURETAN EPDM, GRANULÁT FRAKCE 1,0 - 3,0 mm, 10 - 16 mm DLE TYPU SYSTÉMU.
 - ASFALTOVÝ KOBEREC OTEVŘENÝ, JEMNOZRNÝ, AKOJ TL. 40 mm
 - ASFALTOVÝ KOBEREC OTEVŘENÝ, HRUBOZRNÝ, AKOJ TL. 60 mm
 - PROSYP DRC. KAMENIVEM FR. 4 - 8 mm V MNOŽSTVÍ 20kg/m²
 - DRC. KAMENIVO FR. 16 - 32 mm TL. 100 mm
 - DRC. KAMENIVO FR. 32 - 63 mm TL. 250 mm
- CELKEM 460 - 466 mm

SKLADBA EPDM NA ET PODLOŽKU



- POVRCH HŘIŠTĚ EXTERIÉROVÝ POLYURETAN EPDM, GRANULÁT FRAKCE 1,0 - 3,0 mm, 10 - 16 mm DLE TYPU SYSTÉMU.
 - MĚKKÁ ELASTICKÁ PODLOŽKA POD UMĚLÉ SPORTOVNÍ POVRCHY ET TL. 30 - 35 mm
 - JEMNÁ KAMENNÁ DRŤ FR. 0 - 4 mm TL. 30 mm
 - DRC. KAMENIVO FR. 4 - 16 mm / 8 - 16 mm TL. 60 mm
 - DRC. KAMENIVO FR. 16 - 32 mm TL. 100 mm
 - DRC. KAMENIVO FR. 32 - 63 mm TL. 250 mm
- CELKEM 480 - 486 mm

POZNÁMKA:

- PŘEDPOKLÁDÁ SE SEJMUTÍ SVRCHNÍ VRSTVY ZEMINY (ORNICE) V TL. MIN 200 mm.
- ZEMNÍ PLÁŇ SE UPRAVÍ TAK, ABY ODPOVÍDALA PŘEDPOKLÁDANÉMU SKLONU POVRCHU SE SPÁDEM 0 - 1%.
- ZEMNÍ PLÁŇ MUSÍ BÝT POVRCHOVĚ UPRAVENÁ TAK, ABY BYLO ZARUČENO JEJÍ BEZVADNÉ ODVODNĚNÍ.
- MINIMÁLNÍ ÚNOSNOST NA PLÁNI JE 30 MPa. V PŘÍPADĚ NÍZKÉ KVALITY ZEMIN JE NUTNO POČÍTAT S OPATŘENÍMI K ZAJIŠTĚNÍ ÚNOSNOSTI PLÁŇ, NAPŘ. NAHRAZENÍM VHODNOU ZEMINOU ČI VRSTVOU ŠTĚRKODRTI V TL. 200 mm (BUDE OVĚŘENO NA STAVBĚ).
- V PŘÍPADĚ VÝSKYTU VHODNÝCH ZEMIN BUDOU TYTO ZEMINY V AKTIVNÍ ZÓNĚ PONECHÁNY.

POŽADAVKY NA PODKLAD

ROVINATOST SPORTOVNÍCH UMĚLÝCH POVRCHŮ VČ. PODKLADNÍCH VRSTEV (PRO ATLETICKÉ DRÁHY, PLOCHY, HRACÍ PLOCHY A HŘIŠTĚ) JE DÁNA NORMOU ČSN EN 14877 (SPORTOVNÍ UMĚLÁ HMOTA - NA 3 m LATI 6 mm). KROMĚ ELASTICKÉ PODLOŽKY POKLÁDANÉ FINIŠEREM NA ŠTĚRKOVÉ LŮŽKO LZE POVRCH POKLÁDAT NA ASFALTOVÝ KOBEREC OTEVŘENÝ - VODĚ PROPUSTNÝ. POPŘÍPADĚ NA UPRAVENÝ BETONOVÝ PODKLAD (MALÉ PLOCHY).

VLASTNOSTI POVRCHU EPDM STOBIPLAY - POLYURETANOVÝ SYSTÉM PRO VÍCEÚČELOVÁ HŘIŠTĚ

VÝSLEDNÝ POVRCH JE ODOLNÝ PROTI POVĚTRNOSTNÍM VLIVŮM, VODĚ PROPUSTNÝ, BEZÚDRŽBOVÝ. POVRCH JE PRUŽNÝ. BAREVNÉ PŘÍČINĚ NEJČASTĚJI ČERVENÁ, ZELENÁ. OSTATNÍ MÉNĚ POUŽÍVANÉ BARVY MAJÍ VLIV NA VYŠŠÍ CENU POVRCHU. POVRCH JE VHODNÝ DO INTERIÉRU I EXTERIÉRU.

VLASTNOSTI POVRCHU EPDM STOBITAN P - POLYURETANOVÝ SYSTÉM PRO VÍCEÚČELOVÁ HŘIŠTĚ

SENDVIČOVÝ POVRCH ODOLNÝ PROTI POVĚTRNOSTNÍM VLIVŮM, VODĚ PROPUSTNÝ, BEZÚDRŽBOVÝ. POVRCH JE PRUŽNÝ. BAREVNÉ PŘÍČINĚ NEJČASTĚJI ČERVENÁ, ZELENÁ. OSTATNÍ MÉNĚ POUŽÍVANÉ BARVY MAJÍ VLIV NA VYŠŠÍ CENU POVRCHU. POVRCH JE VHODNÝ DO INTERIÉRU I EXTERIÉRU.

VLASTNOSTI POVRCHU EPDM STOBITAN SC - POLYURETANOVÝ SYSTÉM PRO ATLETICKÉ DRÁHY

SENDVIČOVÝ POVRCH ODOLNÝ PROTI POVĚTRNOSTNÍM VLIVŮM, VODĚ PROPUSTNÝ, BEZÚDRŽBOVÝ. POVRCH JE PRUŽNÝ. BAREVNÉ PŘÍČINĚ NEJČASTĚJI ČERVENÁ. OSTATNÍ MÉNĚ POUŽÍVANÉ BARVY MAJÍ VLIV NA VYŠŠÍ CENU POVRCHU. POVRCH JE VHODNÝ DO INTERIÉRU I EXTERIÉRU.

AKCE:	VZOROVÉ ŘEZY		
VÝKRES:	VZOROVÉ ŘEZY 2		
	DATUM:	MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU:
	01/2017	1 : 25	D.2.2.

RED BERRY, SE
KRÍŽOVÁ 2598/4
PRAHA 5, 150 00

TEL: 803 939 816
EMÁIL: info@red-berry.eu
HTTP: www.red-berry.eu
IČO: 01469975
DIČ: CZ01469975