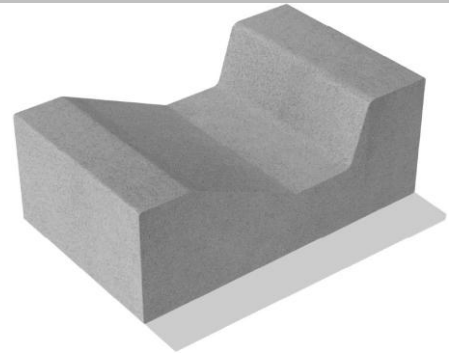


POPIS A POUŽITIE VÝROBKU

Priekopové tvárnice TBM 20-50 vďaka asymetrickému tvaru vytvárajú dokonalý priestor na odtok vody. Jej využitím je možné zabezpečiť dlhšiu živnosť ciest, zvýšiť odtok vody a najmä bezpečnosť premávky aj v prípade dažďa.

Tvárnice sa ukladajú na rastlú zeminu, na štrkopieskový podsyp alebo na betónový podklad.

Spojenie jednotlivých tvární sa vykoná dorazením nasucho, spoje sa vyškárujú riedkou cementovou maltou. Bez úpravy rezaním je možné vytvárať oblúky pri otvorení škáry max. 10 mm. Pri požiadavke na menšie polomery je nutné tvárnice upraviť rezaním.



TECHNICKÉ ÚDAJE

Dĺžka [mm]	330 ± 5
Šírka [mm]	500 ± 5
Výška [mm]	200 ± 5/ 180 ± 5
Hrúbka [mm]	100 ± 3
Hmotnosť [kg/ks]	58
Spotreba [ks/bm]	3

MECHANICKO-FYZIKÁLNE VLASTNOSTI

Vyhlásenie o parametroch na:

[Certifikáty produktov](#)



VOP-240018_BA

VOP-240019_ZV

VOP-240020_KE

SKÚŠANIE, KVALITA

Priekopové tvárnice TBM 20-50 je vyrobené podľa **STN EN 1339:2004/AC:2007**

Priekopové tvárnice TBM 20-50 podliehajú pravidelnej kontrole a skúšaniam v nezávislej autorizovanej skúšobni.

SKLADOVANIE. MANIPULÁCIA A DODÁVANIE

Tvárnice sa skladujú na rovnom, spevnenom a odvodnenom teréne na drevených paletách. S prefabrikátmi sa manipuluje ručne, alebo pomocou samosvorných klieští.

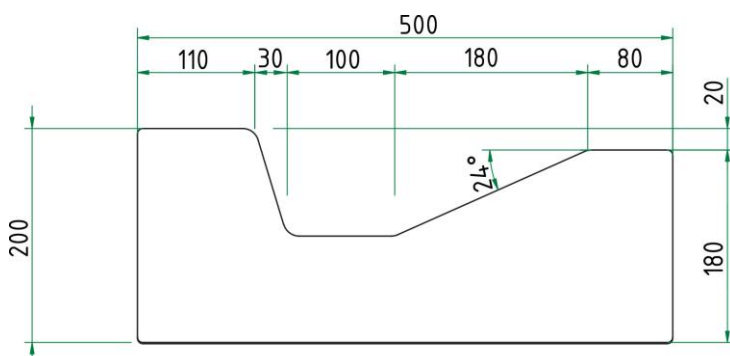
S paletami sa manipuluje pomocou vysokozdvížneho vozíka. Každá paleta je zapáskovaná polypropylénovou páskou v oboch smeroch a je označená plastovým štítkom s identifikačnými údajmi.

Množstvo [ks/pal]	24
Množstvo [bm/pal]	8
Hmotnosť [kg/pal]	1417

Výrobky sa dodávajú na paletách. Palety sa zálohujú, po vrátení sa odpočíta poplatok uvedený vo [VOP](#).

VÝROBNÉ ROZMERY

Priečny rez



Pôdorys

