

ASTI NATURA

TECHNICKÝ LIST

POUŽITIE: Platne určené na vybudovanie pochôdznych plôch.

POVRCH: betónový

TECHNICKÉ PARAMETRE:

■ Kombiforma:	nie
■ Hrúbka [cm]:	5
■ Hrany:	bez fázy
■ Hydrofobizácia:	áno
■ Množstvo na palete [m ²]:	12,95
■ Hmotnosť palety [t]:	1,52
■ Počet vrstiev na palete:	12
■ Rozmery platní (rastrový rozmer v cm) - množstvo na vrstve (ks):	A) 60 x 30 cm - 6 ks
■ Spotreba (ks/m ²):	5,55 (s 3 mm škárou)

ZHODA S NORMAMI: EN 1339:2003; EN 1339:2003/AC:2006

PARAMETER	HODNOTY
ROZMEROVÉ TOLERANCIE DĹŽKA [mm]	±3
ROZMEROVÉ TOLERANCIE ŠÍRKA [mm]	±3
ROZMEROVÉ TOLERANCIE HRÚBKA [mm]	±3
PEVNOSŤ V ŤAHU PRI OHYBE [MPa]	2T (4.0 MPa)
PEVNOSŤ V PRIEČNOM ŤAHU [MPa]	-
NASIAKAVOSŤ [%]	Trieda 2B
ODOLNOSŤ VOČI MRAZU A SOLIAM	Trieda 3D
ODOLNOSŤ PROTI ODERU	Trieda 4I
ODOLNOSŤ PROTI ŠMYKU/POŠMYKNUTIU	uspokojivá

1. Pred začatím prác si prečítajte naše odporúčanie na spôsoby ukladania platní a Predajné a dodacie podmienky, ktoré sú k dispozícii na stránke výrobcu.
2. Vyberte a správne pripravte podklad podľa zamýšľaného použitia výrobku.
3. Dodržiavajte princíp ukladania výrobkov z minimálne troch paliet.
4. Rezanie výrobkov nevykonávajte na už položenej ploche. V prípade renovačných a iných stavebných prác prekryte povrch fóliou.
5. Stohujte maximálne 3 palety.
6. Správne dosadenie platní na ukladacie lôžko upraviť poklepaním gumovým kladivom. Platne neodporúčame hutniť vibračnou doskou.
7. Vyplňte škáry premytým pieskom bez prachových a ílovitých frakcií.
8. Pri výpočte potrebného množstva výrobku pripočítajte k skutočnej ploche 5 až 10 % na prípadné orezanie a odpad.