



SOLID2K

XD 5200

TVRDIDLO

Tvrdidlo, ktoré zvyšuje
odolnosť povrchovej úpravy.



KÓD	BALENIE	FARBA
XD 5200	0,5L	TRANSPARENTNÁ

SOLID2K

XD 5200

Popis

Solid2K je tvrdidlo pre vodou riediteľné nátery na drevené podlahy radu Solid.

Verzia

XD 5200 Solid2K

Oblasti použitia

Druhá zložka náterov na báze vody radu Solid pre interiér aj exteriér.

Využitie

Vyrába sa z nežltúcich alifatických izokyanátových živíc a vytvára chemickú reakciu s náterovými živcami, čím neuveriteľne zlepšuje odolnosť podlahy voči pešej prevádzke a chemicko-fyzikálnu odolnosť ošetreného povrchu.

Spôsob aplikácie

Pozrite si návod na použitie výrobku.

Príprava materiálu

Pripravené na použitie.

Chemicko-fyzikálne vlastnosti pri 23 °C

Vzhľad v tekutom stave	Transparentná kvapalina	Vzhľad po vyschnutí	Od transparentnej po jemne bleďožltú
------------------------	-------------------------	---------------------	--------------------------------------

Pokyny pre aplikáciu

Za stáleho miešania pridajte požadované množstvo Solid2K (pozri Návod na použitie) a intenzívne miešajte jednu minútu.

Použitie 2K s tvrdidlom

Životnosť zmesi po pridaní tužidla je max. 4 hodiny (3 v letnom období). Pred začatím práce si prečítajte (pozri Návod na použitie).

Čistenie nástrojov

Po použití nástrojov okamžite vyčistite. Solid2K sa dá ľahko odstrániť, ak ešte nie je stvrdnutý, pomocou rozpúšťadiel, ako je acetón.

Likvidácia

Prebytočný a nepoužitý materiál a voda z umývania sa musia zbierať a likvidovať ako špeciálny odpad. V žiadnom prípade sa nesmú vypúšťať do kanalizácie.

Bezpečnostné opatrenia

Zabráňte kontaktu s pokožkou použitím latexových, gumových alebo polyetylénových rukavíc. Počas používania sa do ovzdušia uvoľňuje minimálne množstvo rozpúšťadiel. Počas aplikácie je vhodné miestnosť vetrať.

Balenie

0,5 l fľaša.

Skladovanie

Výrobok si zachováva svoje vlastnosti 18 mesiacov, ak sa skladuje v originálnych hermeticky uzavretých obaloch pri teplote 23 °C. Vyhnite sa vlhkým priestorom a teplotám nad 35 °C.

Recyklácia obalov

S prázdnyimi obalmi by sa malo nakladať ako s obalmi obsahujúcimi zvyšky chemických látok. Prázdne obaly odovzdajte na určenom mieste v závislosti od systému zberu vo Vašej obci. Pokiaľ je obal prázdny a suchý, je možné ho odovzdať na recykláciu.