

**VLASTNOSTI**

- Veľmi dobrá spracovateľnosť
- S nízkym zápachom
- Rýchloschnúci.
- Základný náter na vodnej báze
- Spevňuje aj cementové potery (poter)
- Bez rozpúšťadla

APLIKÁCIE

- Môže byť použité na absorbovateľné povrchy a dlažby.
- Vhodné ako základná náter pre optimálnu príľnavosť parketového lepidla a disperzného lepidla na flexibilné podlahy.

ŠPECIFIKÁCIE

Charakter produktu	Akrylátová disperzia
Hustota (g/ml)	1.02
Čas schnutia (v závislosti na hrúbke vrstvy a atmosférických podmienkach)	2 až 24 hodín
Teplota spracovania	+15°C - +25°C
Systém vytvrdzovania	Fyzikálne sušenie
Trvanlivosť neporušeného produktu	12 mesiacov
Skladovacie podmienky	Skladujte na suchom a chladivom mieste pri teplote +15°C až +25°C.

BALENIE A FARBA

kanister 5l - 120 jednotky/paleta

NÁVOD NA POUŽITIE**príprava**

- Podklad musí byť pevný, rovný, suchý, čistý, bez prachu a mastnoty.
- Pred použitím pretrepte.

Použitie

- Primer naneste v jednej vrstve pomocou valčeka alebo štetca.
- Nechajte úplne uschnúť pred nanesením parketového lepidla. Doba schnutia sa pohybuje od 2 do 24 hodín v závislosti od podmienok.
- Primer sa vytvrdzuje odparovaním vody.

Spotreba

100 - 200 ml/m² (5 - 10 m²/l)

Údaje v tomto liste boli napísané podľa najnovších údajov z laboratória. Technické charakteristiky je možné prispôbiť alebo zmeniť. Nie je to vyčerpávajúce. Pred použitím je potrebné skontrolovať, či je výrobok vhodný na požadovanú aplikáciu. Na tento účel je potrebné vykonať predbežné testovanie."

čistý

- Na vytvrdzovanie je možné čistiť náradie, povrchy a nevytvrdené zvyšky vodou.

ZABEZPEČENIE

Pre viac informácií pozrite bezpečnostný list na obale a bezpečnostný list pre ďalšie informácie.

POZOR

- Nevhodné na vonkajšie použitie.
- Nanášajte len na povrchy chránené pred prípadnou vzostupnou vlhkosťou.
- Nie je vhodné ako vlhkosťná bariéra pri vzliňajúcej vlhkosti. V tomto prípade použite Hydroblocker 3K.

Údaje v tomto liste boli napísané podľa najnovších údajov z laboratória. Technické charakteristiky je možné prispôsobiť alebo zmeniť. Nie je to vyčerpávajúce. Pred použitím je potrebné skontrolovať, či je výrobok vhodný na požadovanú aplikáciu. Na tento účel je potrebné vykonať predbežné testovanie."