



Primer Hydro LC

Penetrácia a spojovací mostík pre Baseplan



Dostupnosť	
Počet kusov na palete	75
Balenie	5 l
Druh balenia	plastové vedierko
Kód obalu	05
Číslo výrobku	
6359	■

Spotreba Cca 50-100 ml/m² v závislosti od podkladu
Presnú spotrebu je potrebné zistiť na dostatočne veľkej skúšobnej ploche.

Oblasti použitia



- Vnútrotná
- Penetrácia na nesavých podkladoch, napr. starých keramických obkladoch
- Penetrácia minerálnych podkladov na báze sady alebo cementu

Vlastností výrobku



- Neobsahuje rozpúšťadlá
- Rýchloschnúci
- Pripravená na použitie
- Vynikajúca priľnavosť k podkladu na nesavých podkladoch
- Lahko uchopiteľný povrch pre optimálnu priľnavosť

Informácie o výrobku

Výzor Priehľadný modrý

Uvedené hodnoty predstavujú typické vlastnosti produktu a neznamenajú záväznú špecifikáciu produktu.

Certifikáty

➤ [GEV - EMICODE](#)

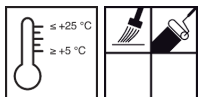
Systémové produkty

➤ [Baseplan \(6358\)](#)

Prípravné práce

- Požiadavky na podklad
Podklad musí byť nosný, tvarovo stály, pevný, nesmie obsahovať voľné častice, prach, oleje, mazivá, odery gummy, ani iné separačné látky.
Pred aplikáciou materiálu nesmie podklad prekročiť nasledujúcu maximálnu vlhkosť:
 - Vyhrievané a nevyhrievané cementové podklady: max. 2,0 CM-%
 - Substráty viazané na síran vápenatý: max. 0,5 CM-%
 - Vyhrievané substráty zo síranu vápenatého: max. 0,3 CM-%

Spracovanie



- Podmienky pri spracovaní
Teplota materiálu, okolia a podkladu: min. +5 °C až do max. +25 °C
Dodržujte časy schnutia
- Nanášanie ďalšej vrstvy (+20 °C)
Pretierateľný po cca 60 minútach

Materiál pretrepte a po častiach naneste na povrch. Materiál rovnomerne rozotrite epoxidovým valčekom a opatrne ho zapracujte do podkladu.

Príklady použitia

Savé podklady:



Materiál zriedte vodou v pomere 1 : 1.

Nesavé podklady:

Aplikujte nezriedený materiál

Upozornenie

Je potrebné dodržiavať platné technické postupy
Odchýlky od platných noriem musia byť schválené samostatne.

Pracovné náradie, čistenie

Epoxidový valček, štetec



Pracovné nástroje a prípadné nečistoty je potrebné vyčistiť okamžite v čerstvom stave vodou.

Skladovanie

V uzatvorených originálnych obaloch v chlade, suchu a chránené pred mrazom. Trvanlivosť min. 18 mesiacov.
Otvorené balenia dobre uzavrite a čo najskôr spotrebujte.



Bezpečnosť

Bližšie informácie o bezpečnosti pri doprave, skladovaní, manipulácii a tiež o likvidácii a ekológii nájdete v aktuálnej Karte bezpečnostných údajov.

Upozornenie na likvidáciu odpadu

Väčšie zbytky produktov zneškodňujte v súlade s platnými nariadeniami v originálnych obaloch. Iba vyprázdnené obaly bez zbytkov odovzdávajte k recyklácii. Neodstraňujte spoločne s komunálnym odpadom. Nevylievajte do kanalizácie. Nevylievajte do výlevky.

Upozorňujeme na to, že hore uvedené údaje/dáta boli stanovené v praxi, resp. v laboratóriu určené v laboratóriu ako orientačné hodnoty, a preto sú v zásade nezáväzná.

Tieto údaje predstavujú iba všeobecné pokyny a popisujú naše výrobky a informujú o ich použití a spracovaní. Pritom je nutné ziať do úvahy,

že na základe rozdielnosti a mnohostrannosti daných pracovných podmienok, použitých materiálov a stavieb nie je možné prirodzene zaznamenať všetky individuálne prípady. Preto v prípade pochybností doporučujeme urobiť skúšku alebo sa nás opýtať. Pokiaľ sme sa písomne nezaručili za špecifickú vhodnosť alebo vlastnosti produktov k zmluvne určenému účelu,

je technické poradenstvo v oblasti použitia alebo inštruktáž, aj keď ju poskytujeme podľa najlepšieho svedomia, každopádne nezáväzná. Inak platia naše Všeobecné predajné a dodacie podmienky.

Aktualizované vydanie tohoto Technického listu nahradzuje posledné vydanie Technického listu.