



Antihygro

Ochranný prostriedok na báze vody na prírodné horniny s ílovým tmelom, ktorý znižuje vlhké napúčanie

Dostupnosť		
Počet kusov na palete	84	24
Balenie	5 l	30 l
Druh balenia	plastový kanister	plastový kanister
Kód obalu	05	30
Číslo výrobku		
0616	■	■

Spotreba



Vrstvený pieskovec: 1,0 - 4,5 l/m²
Farebný pieskovec: 0,3 - 2,5 l/m²
Tufy: 1,0 - 6,0 l/m²
Tehla: 0,2 - 3,0 l/m²

Presnú spotrebu je potrebné zistiť na dostatočne veľkej skúšobnej ploche.

Oblasti použitia



- Prírodný kameň s ílovou minerálnou štruktúrou
- Zmiernenie procesov zvetrávania spôsobených minerálnymi ílmi.

Vlastnosti výrobku

- Redukuje hygrické napúčanie
- Zníženie rýchlosti napúčania
- Nehydrofóbný
- Bez zvýšenia pevnosti

Informácie o výrobku

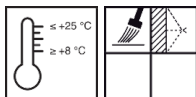
Hustota (20 °C)	Cca 1,0 g/cm ³
Obsah aktívnej látky	0,2 Mol/l
Zápach	neutrálny
Farba	bezfarebný

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

Prípravné práce

- Požiadavky na podklad
Podklad musí byť sávy, čistý, bezprašný a suchý.
- Príprava podkladu
Nevyhnutné očistenie povrchu, ako aj tryskanie studenou a horúcou vodou, čistenie parou, by malo byť prevedené čo najšetrnejšie. Silné znečistenie by malo byť odstránené jemným otryskaním systémom Rotec, alebo čistiacimi produktami Remmers (napr. Clean FP, Clean AC basic, Clean WR)

Spracovanie



- Podmienky pri spracovaní
Teplota materiálu, okolia a podkladu: min. +8 °C do max. + 25 °C.

Impregnačný prostriedok nanášajte beztlakovým polievaním dosýta (zabráňte rozprašovaniu), aby po povrchu stavebného materiálu stekal 30 - 50 cm dlhý film kvapaliny.
Každý úsek polievajte vo vodorovných serpentínach odspodu nahor.
Postup niekoľkokrát (min. dvakrát) opakujte, kým podklad saje.
Na plochy, na ktoré nie je možné materiál nanášať striekaním, nanášajte prostriedok namočeným štetcom alebo valčekom.

Upozornenie pri spracovaní

Čerstvo ošetrené plochy chráňte pred nárazovým dažďom, vetrom, slnečným žiarením a pred kondenzáciou vody.



Upozornenie

Odchýlky od platných noriem musia byť schválené samostatne.
Pri návrhu a realizácii je potrebné dodržiavať platné predpisy.
Podmienkou optimálnej funkcie je správna spotreba; tá je závislá vždy na porozite a vlhkosti podkladu.
Zvyšky predchádzajúcich čistení (napr. zmáčadlá, vosky) môžu negatívne ovplyvňovať účinok prostriedku a musia preto byť úplne odstránené.
Vysoká zásaditosť môže negatívne ovplyvniť účinnosť.

Pracovné náradie, čistenie



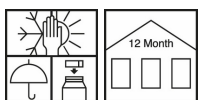
Nízkotlakové nekorodujúce dopravné a striekacie zariadenie, čerpadlá kvapalín, štetec, štetka

Pracovné nástroje musia byť suché a čisté.
Po práci a pred dlhšou prestávkou nástroje vyšistite vodou
Zbytky po umytí odstráňte v súlade s platnými predpismi.

Remmers náradie

➤ [Gloria Hochleistungssprühgerät 410 / 405 T Profiline \(4667\)](#)

Skladovanie



V uzatvorených originálnych obaloch v chlade, suchu a chránené pred mrazom, trvanlivosť min. 12 mesiacov.
Otvorené balenia čo najrýchlejšie spracujte.

Bezpečnosť

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

Osobné ochranné pomôcky

Pri nanášaní striekaním používajte dýchací filter P2, ochranné okuliare, ochranné rukavice a pracovné oblečenie.

Upozornenie na likvidáciu odpadu

Väčšie zbytky produktov zneškodňujte v súlade s platnými nariadeniami v originálnych obaloch. Iba vyprázdnené obaly bez zvyškov 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.