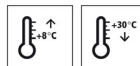


Műszaki ismertető

StoDivers P 120

Matt, metallizált polimer-diszperzió
padlóbevonatokhoz



Jellemzők

- Alkalmazás**
- beltéri használatra
 - padlófelületekre
 - főként StoPox WB 100, StoPox WL 200 és StoPur WV 200 felületekre

Tulajdonságok

- hosszantartó védelem
- ellenálló
- lépésálló
- csökkenti az új padlófelületek szennyeződési hajlamát
- egyszerű használat
- egységes és természetes megjelenés

Megjelenés

- matt
- transzparens

Műszaki adatok

Kritérium	Szabvány / vizsgálati előírás	Érték/ Egység	Tudnivalók
Sűrűség	EN ISO 2811-2	1,0 g/cm ³	g/cm ³ = kg/l
PH érték		8,5	
Viszkozitás (23 °C-on)	EN ISO 3219	< 5 mPa.s	

A jellemző értékek megadásánál átlagértékekről, ill. körülbelüli értékekről van szó. Természetes nyersanyagok termékeinkben történő használata miatt egyes szállítmányok megadott értékei kismértékben eltérhetnek anélkül, hogy ez károsan befolyásolná a termék alkalmasságát.

Alapfelület

Követelmények

- Általánosan:
- Száraz, megkötött
 - Tiszta, foltmentes

Feldolgozás

Feldolgozási hőmérséklet

Alapfelület és levegő hőmérséklet:
minimális hőmérséklet: +8 °C
maximális hőmérséklet: +30 °C

Műszaki ismertető

StoDivers P 120

Feldolgozási hőmérséklet:
minimális hőmérséklet: +8 °C
maximális hőmérséklet: +30 °C

Relatív páratartalom:
maximum 75%

Feldolgozási idő	Száradási idő: +20 °C-on: kb. 30 perc	
Anyagszükséglet	Alkalmazási mód	Anyagszükséglet (kb.)
	rétegenként	0,02 - 0,05 l/m ²
	Az anyagszükséglet többek között a feldolgozástól, az alapfelülettől és a konzisztenciától függ. A megadott anyagszükségleti értékek csak iránymutatások. A pontos anyagszükségleti értékeket adott esetben az építményen kell meghatározni.	
Rétegfelépítés	1. Az alapfelületet elő kell készíteni. 2. Ápolás: StoDivers P 120	
Alkalmazás	<p>Tudnivalók:</p> <ul style="list-style-type: none">- A StoPox WL és StoPox WB termékekhez történő használatkor ellenőrizze a színtartósságot és a kompatibilitást.- Ellenőrizze a színtartósságot és a kompatibilitást, különösen speciális színek esetén.- A termék akrilát bázisú bevonatokra vagy zárórétegekre nem alkalmazható.- A feldolgozás során kerülni kell a közvetlen napsugárzást, a magas hőmérsékleteket és a huzatot. <p>1. Az alapfelületet elő kell készíteni.</p> <ul style="list-style-type: none">- A régi rétegeket el kell távolítani.- Tisztítószer: StoDivers GR- Az oldatot egyenletesen és bőségesen oszlassa el a padlón. Szerszám: felmosó- Hagyja hatni a terméket 5-10 percig.- Súrolja fel a padlót. Szerszám: egytárcsás gép, tisztító pad- Hagyja megszáradni a padlót. <p>Fontos:</p> <p>A lerakódásokat egy felmosóval kell eltávolítani. Nem szükséges utána tiszta vízzel leöblíteni. Utólagos bevonáshoz vagy fedőlezáráshoz semlegesítse a padlót tiszta vízzel.</p> <p>2. Ápolás:</p> <ul style="list-style-type: none">- StoDivers P 120- Használat előtt jól rázza fel a terméket.- Öntse a terméket a tiszta és megkötött padlóra.	

Műszaki ismertető

StoDivers P 120

- A terméket egyenletesen és vékonyan hordja fel. Szerszám: nedves felmosómop
 - Hagyja a terméket 20–30 percig száradni.
 - További rétegek: A második réteget az első rétegre merőlegesen hordja fel.
 - Anyagszükséglet: kb. 0,02-0,05 l/m², rétegtől függően
- Fontos:
A várt terheléstől függően: A terméket több rétegben hordja fel.
A munkamenetek közötti száradási időket be kell tartani.

Szerszámok tisztítása

Használat után azonnal meg kell tisztítani vízzel.

Tudnivalók, javaslatok, speciális információk, egyéb

Tartósan nedves területeken nem alkalmazható. A tompán matt felületek fényességét a kezdeti ápolás növeli, pl. StoPur WV 200.

A termék nem alkalmas autó- és motorkerékpár-tároló felületekre.
A termék nem lágyítószerálló.

1. Figyelembe kell venni az általános feldolgozási tudnivalókat:

- lásd www.sto.hu, Termékek

- lásd a műszaki kézikönyv mellékletét

2. Figyelembe kell venni a kivitelezési utasítást.

Szállítás**Csomagolás**

Kannák

Cikkszám**Megnevezés****Edény**

00511-001

StoDivers P 120

5 l Kanna

Tárolás**Tárolási feltételek**

Száraz és fagymentes helyen kell tárolni. Védje a közvetlen napsugárzástól.

Tárolási időtartam

A legjobb minőséget a lejárat dátumig bontatlan eredeti csomagolásban garantáljuk. Ez a göngyölegesen található tételszámból látható. A tételszám magyarázata:

1. számjegy = az év utolsó számjegye, 2. + 3. számjegy = a naptári hét számjegyei. Például: 2450013223 - Eltartható a 2022. év 45. naptári hét végéig
Eredeti tárolóedényben max. (lásd a csomagolást).

Jelölés**Termékcsoport**

Ápolószer

Biztonság

A termék kezelésére, tárolására és ártalmatlanítására vonatkozó további információkat lásd az EK biztonsági adatlapon.
Az EK biztonsági adatlap a szakfelhasználók számára elérhető.

Műszaki ismertető

StoDivers P 120

Különleges tudnivalók

Az ebben a műszaki ismertetőben található információk, ill. adatok a szokásos felhasználási cél, ill. a szokásos felhasználási alkalmasság biztosítására szolgálnak és a mi ismereteinken és tapasztalatainkon alapulnak. A felhasználót azonban nem mentik fel az alól, hogy saját felelősségére ellenőrizze az alkalmasságot és a felhasználás célját.

Az ebben a műszaki ismertetőben egyértelműen nem említett alkalmazásoknál fel kell venni a kapcsolatot a gyártóval. Az engedély nélküli alkalmazás saját kockázatra történik. Ez különösen más termékekkel való kombinálás esetén érvényes.

Új műszaki ismertető megjelenésével minden eddigi műszaki ismertető elveszíti érvényességét. A mindenkori legújabb megfogalmazás az internetről lehívható.

Sto Építőanyag Kft.
Jedlik Ányos u.17
HU - 2330 Dunaharaszti
Telefon: +36 24 51 02 10