

# Műszaki ismertető

## StoDivers P 120

Polimer-diszperzió padlóbevonatokhoz,  
selyemmatt, metallizált



Jellemzés	
<b>Alkalmazási terület</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• beltérben</li> <li>• padlófelületekre</li> <li>• alkalmazása túlnyomórészt StoPox WB 100-on, StoPox WL 200-on und StoPur WV 200-on</li> </ul>
<b>Tulajdonságok</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• hosszantartó védelem</li> <li>• nagyon ellenálló</li> <li>• járható</li> <li>• csökkenti a szennyeződés-képződést az új padlófelületeken</li> <li>• megkönnyíti a tisztítást</li> <li>• egységes és természetes megjelenést kölcsönöz a padlónak</li> </ul>
<b>Külső megjelenés</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• matt</li> <li>• transzparens</li> </ul>
<b>Sajátosságok/megjegyzések</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• tompán matt felületek fényességi fokát (pl. StoPur WV 200) növelni lehet az ápolószerrel</li> <li>• tartósan nedves területeken nem alkalmazható</li> <li>• a termék autó- és motorkerékpár-tároló felületekre nem alkalmazható</li> <li>• a termék nem lágyítószer-álló</li> </ul>

Műszaki adatok			
Jellemző	Szabvány/vizsgálati előírás	Érték/egység	Megjegyzés
Sűrűség	EN ISO 2811-2	1,0 g/cm <sup>3</sup>	g/cm <sup>3</sup> =kg/l
pH érték		8,5	
Viszkozitás (23°C-on)	EN ISO 3219	< 5 mPa.s	

A jellemzők megadásánál átlagos értékekről van szó. Termékeinkben természetes nyersanyagokat alkalmazunk, ezért az egyes szállítmányok valódi értéke csekély mértékben eltérhet, anélkül, hogy ezzel a termék alkalmasságát befolyásolná.

# Műszaki ismertető

## StoDivers P 120

Aljzat		
<b>Követelmények</b>	<p>Általánosan:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- száraz, teljesen megkötött</li> <li>- tiszta és foltmentes</li> </ul>	
Kivitelezés		
<b>Kivitelezési hőmérséklet</b>	<p>Alapfelület és levegő hőmérséklet:  Hőmérséklet alsó határa: +8°C  Hőmérséklet felső határa: +30°C</p> <p>Kivitelezési hőmérséklet:  Hőmérséklet alsó határa: +8°C  Hőmérséklet felső határa: +30°C</p> <p>Max. relatív páratartalom 75%</p>	
<b>Feldolgozhatósági idő</b>	<p>Száradási idő:  +20 °C esetén kb. 30 perc</p>	
<b>Anyagszükséglet</b>	<p>Felhasználás módja</p> <p>rétegenként</p>	<p>kb. anyagszükséglet</p> <p>0,02 - 0,05 l/m<sup>2</sup></p> <p>Az anyagszükséglet függ többek között a felhordás módjától, az aljzat állapotától és a konzisztenciától. A megadott felhasználási értékek csak tájékoztató jellegűek. Az anyagszükséglet pontos értékét építményenként egyedileg kell, illetve lehet meghatározni.</p>
<b>Rétegfelépítés</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Aljzat előkészítése</li> <li>2. Ápolás: StoDivers P 120</li> </ol>	
<b>Alkalmazás</b>	<p>Tudnivaló:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- A StoPox WL és StoPox WB termékek használatakor ellenőrizni kell a színtartósságot és a kompatibilitást.</li> <li>- Ellenőrizni kell a színtartósságot és a kompatibilitást, különösen speciális színeknél.</li> <li>- A termék nem alkalmas akrilát alapú fedőbevonatokra.</li> <li>- Alkalmazás közben kerülni kell a közvetlen napfényt, a magas hőmérsékletet és a huzatot.</li> </ul> <p>1. Aljzat előkészítése.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- A régi viaszrétegeket el kell távolítani.</li> <li>- Tisztítószer: StoDivers GR</li> <li>- Az oldatot egyenletesen el kell oszlatni a padlón. Munkaeszköz: felmosó</li> <li>- Hagyni kell hatni a terméket 5-10 percig.</li> </ul>	

# Műszaki ismertető

## StoDivers P 120

- Át kell dörzsölni a padlót. Eszközök: egytárcsás gép, pad
- A padlónak kielégítően meg kell száradnia.

Tudnivaló:

Távolítsa el a maradványokat a felmosóval.

Nem szükséges utána tiszta vízzel leöblíteni.

Utólagos bevonathoz vagy fedőbevonathoz semlegesítse a padlót tiszta vízzel.

2. Ápolás:

- StoDivers P 120

- Használat előtt jól fel kell rázni a terméket.

- Öntsön ki a termékből a tiszta és teljesen megkötött padlóra.

- A terméket egyenletesen és vékonyan vigye fel. Eszközök: nedves felmosó

- Hagyja száradni a terméket 20-30 percig.

- További rétegek: második réteg felhordását az elsőre keresztben kell elvégezni

- Anyagszükséglet: kb. 0,02-0,05 l/m<sup>2</sup>, rétegtől függően

Tudnivaló:

A várható terheléstől függően a terméket több rétegben hordja fel.

A felhordások közötti száradási időket feltétlenül be kell tartani.

### A munkaeszközök tisztítása

Használat után azonnal meg kell tisztítani vízzel.

### Megjegyzések, javaslatok, speciális tudnivalók, egyebek

1. Vegye figyelembe az általános alkalmazási irányelveket:

- lásd [www.sto.hu](http://www.sto.hu), Műgyanta termékek

- lásd Műszaki Ismertetőket

2. Vegye figyelembe a kivitelezési utasításokat.

### Szállítás

#### Csomagolás

kanna

#### Cikkszám

00511-001

#### Megnevezés

StoDivers P 120

#### Kiszerezés

5 l kanna

### Raktározás

#### Raktározási körülmények

Száraz és fagymentes, közvetlen napsugárzástól védett helyen.

#### Raktározási idő

A bontatlan eredeti csomagolásban a legjobb minőség garantálható a lejáratú időig. A gyártási tételszám első számjegye az év utolsó számjegye. A második és a harmadik számjegy a naptári hetet jelzi.

Példa: 2450013223 - legkésőbb a 2022. év 45. naptári hét vége.

Lásd a termék csomagolását

## Műszaki ismertető

---

# StoDivers P 120

Jelölés	
Termékcsoporthat	Ápolószer
<hr/>	
GIS-KÓD	GE10
<hr/>	
Biztonsághat	A termék kezelésére, tárolására és ártalmatlanítására vonatkozó további információkat lásd az EK biztonsági adatlapban. Az EK biztonsági adatlap a szakfelhasználók számára elérhető.

Különleges tudnivalók	
	<p>A jelen műszaki adatlapban szereplő információk, illetve adatok a szokásos felhasználási cél, illetve az arra való alkalmazás biztosítását szolgálják meglévő tapasztalataink és ismereteink alapján. Nem mentesítik azokban a felhasználót az alkalmazás és a felhasználás saját felelősségre történő vizsgálata alól.</p> <p>A jelen műszaki adatlapban nem megnevezett felhasználás csak egyeztetés alapján megengedett. Jóváhagyás hiányában a felhasználás saját felelősségre történik. Ez a szabály különösen vonatkozik a más termékekkel történő együttes alkalmazásra.</p> <p>Új műszaki adatlap kiadása esetén minden addigi műszaki adatlap érvényét veszti. A mindenkori aktuális dokumentum megtalálható az interneten.</p>

### Sto Építőanyag Kft.

H - 2330 Dunaharaszti  
Jedlik Ányos u. 17.

Tel.: +36 24 510 210  
Fax: +36 24 510 216  
E-mail: [info.hu@sto.com](mailto:info.hu@sto.com)  
Weblap: [www.sto.hu](http://www.sto.hu)