



Standex

Polyester-Spritzplastik U1100

Spray Filler U1100

- **szórótapasz**
- **könnyen csiszolható**
- **pórusmentes felület**
- **finomtapaszként alkalmazható**



Műszaki leírás:

- keverés 5% Standox PE Hardener U1110-zel
fazékidő 20 - 30 perc/18 - 22°C
- rétegvastagság 1000 mikronig
- Légszárítás 2 óra/ 18-22°C vagy
30-35 perc / 60-65°C tárgy hőmérsékleten
- gyorsított szárítás lehetséges
- száraz csiszolás
durva csiszolás P100 - P120
finom csiszolás P240 - P280

Stadox Polyester-Spritzplastik U1100

Alapfelület:

- Stadox Polyester Stopper
- Gyári fényezés, csiszolt
- kikeményedett Stadox füllerek, csiszolt
- UP-GF, csiszolt

Csupasz fém felületeket és galvanizált elemeket előlapozni kell savas primerrel és Filler-rel.

Előkezelés / tisztítás



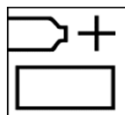
Az alap előkezelésére vonatkozó információkat lásd Stadox Lakkozási Rendszer S1.



Ez a termék besorolásra kerül (CLP) 1272/2008/EK rendelet szerint.

Kérjük, nézze meg a termék biztonsági adatlapját. Erősen ajánlott, hogy megfelelő egyéni védőeszközöket használjon a termék alkalmazása során.

Feldolgozás:



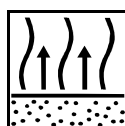
5% Stadox PE Hardener U1110
fázékidő 20 - 30 perc/18 - 22°C



Compliant 2,0 - 2,5 mm
1,5 - 2,5 bar bemenő nyomás
5 = max. 1000 mikro n



Légszárítás 2 óra/ 18-22°C vagy
30-35 perc / 60-65°C tárgy hőmérsékleten



5 perc / 18-22°C



Rövid hullámú 10 - 12 perc
(lásd Stadox Lakkozási Rendszer S10)



durva csiszolás P100 - P120
finom csiszolás P240 - P280



Stadox Silicone Remover



Stadox Filler

Stadox Polyester-Spritzplastik U1 100

Lobbanáspont:

- 25°C / 77°F

Sűrűség:

- 1.41 g/cm³

Szárazanyag tartalom

(hígító hozzáadása nélkül):

- 70,6 tömeg %
- 55,7 térfogat %

VOC (2004/42/EC):

2004/42/IIB(b)(250)250

Az EU határérték a termékre (termékkategória IIB.b) szórásra kész formában max. 250 g/l. A VOC tartalma ennek a terméknek szórásra kész formában max. 250 g/l.

Munkaeszközök tisztítása:

Használat után Stadox Cleaning Thinner-el.

Fontos tudnivalók:

- Poliészteres anyagoknak limitált az eltarthatósága. Tárolja hideg helyen és használja fel 12 hónapon belül a legjobb eredmény elérése érdekében.
- Az átcsiszolt területeket az alapfelületnek megfelelő savas alapozóval kell alapozni.
- A Stadox Spray Filler U1 110 nem hordható fel 1K alapozóra, savas alapozóra vagy oldószerre érzékeny felületekre.
- A Stadox Spray Filler U1 110-et átlakkozás előtt Stadox Filler-rel kell bevonni.
- Az optimális minőség érdekében a csiszolás után az alapfelületen legalább 150 mikron rétegvastagságnak kell maradni.
- Csak +15°C feletti hőmérsékleten használható.

Az edzőpaszták szerves peroxidot tartalmaznak és maró hatásúak. A bőrfelületre került edzőpasztát azonnal le kell törölni, majd szappannal és vízzel le kell mosni. A szembe került anyagot többszörösen ki kell öblíteni 2%-os vizes nátriumkarbonát oldattal vagy bő vízzel, és azonnal orvoshoz fordulni.

Csak szakember dolgozhatja fel! Ezek az adatok ismereteink mai állásának felelnek meg. Az információk nem kötelező érvényűek és nem vállalunk felelősséget a teljességükért. A felhasználó feladata az információk felülvizsgálata aktualitás és alkalmazhatóság szempontjából. Az adatlapokban található szellemi tulajdonok, úgy mint szabadalom, márka és szerzői jog, védettek. Minden jog fenntartva. A csomagoláson található biztonsági utasításokat és a termékre vonatkozó biztonsági adatlapok előírásait figyelembe kell venni. Fenntartjuk a jogot arra, hogy az adatlapokban lévő információkat előzetes figyelmeztetés vagy kötelezettség nélkül aktualizálás céljából megváltoztassuk vagy kiegészítsük. Az itt közölt megállapítások korlátozás nélkül érvényesek.