

Rosner

Polyester Grundierung weiß



Műszaki információk

Tulajdonság: magas töltőképességű, kétkomponensű poliészter-töltő, poliészter-gyanta alapanyagból, jó csiszolhatósággal és szigetelő képességgel. Kiválóan alkalmas a durva csiszolási nyomok és felületi egyenetlenségek kiegyenlítésére

Kifogástalan eredmény akkor érhető el, ha az alábbi előírásokat figyelembe vesszük.

Alkalmazás: Rosner Polyester Grundierung weiß un.csiszoló-lakk típusú alapozásokhoz alkalmas

Felület: kezelendő felületként MDF-lapok, valamint fa- és forgácslapok felelnek meg. Nem alapozhatók viszont asztalos bútortalapok és nagy keresztmetszetű tömörfák, melyek „erőteljesen dolgoznak”. Ugyancsak nem alkalmas tömör fából készült ellezárokhoz, melyek a jelentős dagadás/zsugorodág miatt feszültségből eredő repedésekre hajlamosak.

Edző: Rosner PE-Härter

Adagolás: súly szerint 10 rész Rosner Polyester Grundierung weiß
1 rész Rosner PE-Härter

Fazékidő: max. 1,0 óra, 20 °C és 65 % rel.párat. esetén
Figyelem: magasabb környezeti vagy munkadarab hőmérséklet esetén a fazékidő rövidülhet

Feldolgozás: a Rosner Polyester Grundierung weiß szórással hordható fel(poharas, airless, airmix) ajánlott szűrőméret(airless,airmix): 80

Felhordás módja:	Airless	Airmix	Tartályos
szórási nyomás(bar)	80-100 bar	60-80 bar	---
levegő nyomás(bar)	---	1,0-1,5 bar	3,5-4,0
fúvóka(mm)	0,28-0,33	0,28-0,33	1,8-2,3
viszkozitás (mp/4mm)	kb. 50	kb. 50	kb. 50

Az alkalmazott szóróberendezéstől függően a szórási nyomás, a levegőnyomás és a fúvóka tekintetében eltérések lehetnek. A feldolgozási hőmérséklet nem lehet 15 °C alatt; ez vonatkozik a bevonandó felületre is, különben a megfelelő filmképződés nem garantálható. A hengerlés, ecsetelés és az öntés nem alkalmazható.

Hígítás: a Rosner Polyester Grundierung weiß a Rosner PE-Härter edzővel szórásra alkalmas keveréket. A feldolgozási eljárástól és az igénytől függően Rosner PE-Verdünnung hígító használható.

Kiadósság: felhordási mennyiség: kb 200-300 grl/m², a felület szívóképességétől és a feldolgozás módjától függően.

A mi tapasztalatunk az Ön biztonsága

Rosner

Polyester Grundierung weiß



Műszaki információk

Száradási idő: a felhordás módjától és mennyiségétől függően (20 °C és max. 65 % rel.légn.):

porszárz: kb. 10-15 perc múlva
fogható: kb. 3,0-3,5 óra múlva,
csiszolható: kb 8-10 óra múlva, de jobb másnap

Tisztítás: **Waschlöser Nr.52** és **PUG Pinsel und Gerätereiniger**

Tárolhatóság: eredeti gyárilag lezárt csomagolásban **Rosner Polyester Grundierung weiß** legkevesebb 1 évig tárolható.

További tudnivalók:

Az adatlapon található termék és információk a technikai mai állásának felelnek meg. A szóbeli és írásbeli alkalmazástechnikai ajánlásaink, melyeket tapasztalataink és legjobb tudásunk szerint adunk, ránk nézve nem járnak kötelezettségekkel, nem alapoznak meg semmilyen szerződéses jogviszonyt és az adásvételi szerződésből nem keletkezhetnek mellékkötelezettségeket. A felhasználó nem mentesül azon kötelezettsége alól, hogy a saját felelősségi körében a rendelkezésre álló munkadarabon a tervezett felhasználási célra termékünk alkalmasságát ellenőrizze. Kétséges esetben az alkalmasság és a felhasználási mennyiség próbadarab elkészítésével vizsgálható. Idegen termékekkel történő összekeverés vagy azokkal történő együttes felhasználás esetén nem tudunk garanciát vállalni a kifogástalan felületi minőségre. Termékeink feldolgozása esetén a vonatkozó építésügyi előírásokra tekintettel kell lenni, egyébiránt az általános szállítási és fizetési feltételeink vannak érvényben.

Ezen kiadással minden korábbi adatlap érvényét veszti.

Állapot 08/15

A mi tapasztalatunk az Ön biztonsága

A Rosner® védjegy a MIPA SE Am Oberen Moos 1 84051 Essenbach tulajdona Telefon 08703 / 922-0 • Telefax 08703 / 922-100