

RoBust softmatt

Műszaki Információ

- Jellemzők:** színtelen, ultramatt 2K-PUR fedőbevonat tökéletes területtel, gyors száradással, kiváló karcállósággal és bársonyos tapintással. Ultramatt felülete ellenére nagyon jól elrejt az ujjlenyomatokat.
A válogatott UV-szűrők optimálisan védik az alapozott felületet a sárgulás ellen. Kifogástalan eredmény csak az alábbi útmutatások betartásával érhető el.
- Alkalmazási terület:** a faanyagok ellenálló felületkezeléséhez az igényes bútorgyártásban és belső-építészetben. Sötét felületek bevonására is alkalmas.
- Felületek:** a **RoBust softmatt** egy befejező lakk és csak **Rosner 2K-PUR** festékekkel (színtelen és színes) alapozott felületekre alkalmazható.
A kívánt kiemelésektől függően a fa színtelen lakkozására a **Rosner Natureffekt** festésére a **Rosner DuoCryl** festékek alkalmasak.
- Edző:** **DuoCryl Härter**
- Keverési arány:** 10 rész lakk : 1 rész edző súly vagy térfogat alapján
- Fazékidő:** legfeljebb 3 óra 20°C és 65%-os relatív páratartalom mellett.
A fazékidő túllépése felületi hibákat okozhat.
Figyelem: a magasabb anyag- és környezeti hőmérséklet csökkenti a fazékidőt.
- Felhordás:** a **RoBust softmatt** felhordása szórással történik.
- | | |
|-----------------|-------------------------------------|
| Alkalmazás: | felsőtartályos szórópisztoly |
| Szórási nyomás: | – |
| Levegőnyomás: | kb. 2,0 - 2,5 bar |
| Fúvóka mérete: | 1,6 - 2,0 mm |
| Viszkozitás: | kb. 20 - 25 s/4 mm |
- Az alkalmazott szóróeszköztől függően eltérések lehetségesek a szórási nyomás, a levegőnyomás és a fúvókaméret tekintetében. Az alkalmazási hőmérséklet nem eshet +18°C alá; ez az alapfelületre is vonatkozik.
Nem alkalmas hengerezésre vagy ecsetelésre.
- Hígítás:** a **RoBust softmatt** bekeverve **DuoCryl Härter** edzővel szórásra kész vegyület. A felhasználási módtól és igénytől függően **DD-Verdünnung Nr. 20** hígítóval hígítható.
- Kiadósság:** felhordási mennyiség: kb. 80-100 g/m²
Kb. 10-12 m²/l egy rétegben (a felület nedvszívó képességétől és a felhordás módjától függően)
- Száradási idő:** az alkalmazási módtól és a felhordott mennyiségtől függően szobahőmérsékleten (20°C/65% relatív páratartalom):
- porszáraz kb. 15-30 perc elteltével
- érintésszáraz kb. 45-60 perc elteltével

RoBust softmatt

Műszaki Információ

Eszköztisztítás: **Waschlöser Nr. 52** vagy **PUG Pinsel- u. Gerätereiniger** (ecset- és eszköztisztító) használatával

Tárolhatóság: a **RoBust softmatt** eredeti bontatlan csomagolásban 3 évig tárolható.

Speciális megjegyzések: a **RoBust softmatt** festékekkel bevont felületek ugyan rövid idő elteltével szárazak és egymásra rakhatóak, az elvárt vegyi és mechanikai ellenállás csak 5-7 nap kötési idő után érhető el (20°C/65% relatív páratartalom mellett). Nem megfelelő alapozás esetén foltok képződhetnek.

Az alábbiak szerint tesztelve:

DIN 53160-1/-2: nyál- és izzadságállóság.

Figyelem: a termék nem vonható át!

**Kérjük vegye
figyelembe:**

A termék és a jelen adatlapban szereplő útmutatások a technika jelenlegi állását tükrözik. Az általunk szóban és írásban, tapasztalataink alapján, legjobb tudásunk szerint adott alkalmazástechnikai javaslatok nem kötelező érvényűek, nem képeznek szerződéses jogviszonyt, illetve nem jelentenek az adás-vételi szerződésből eredő mellékkötelezettséget. Ezek a javaslatok nem mentesítik a felhasználót azon kötelezettsége alól, hogy az adott aljzat és termékeink alkalmasságát a tervezett felhasználásra saját felelősségére megvizsgálja. Kétség esetén az alkalmasságot és az anyagszükségletet próbafelület kialakításával kell ellenőrizni.

Termékeink harmadik fél termékeivel történő összevegyítése, illetve harmadik fél termékeivel való együttes feldolgozása esetén nem vállalunk garanciát a felület állagának kifogástalan minőségére.

Általános szerződési feltételeink az irányadóak.

Jelen adatlap kiadásával minden korábbi verzió érvényét veszti.

Állapot: 2022/03