

DuoCryl Härter

Műszaki Információ

- Jellemzők:** Poliizocianát alapú reakciókomponens DD és PU festékekhez.
Kifogástalan eredmény csak az alábbi útmutatások betartásával érhető el.
- Alkalmazási terület:** edzőkomponens **DuoCryl** és **RoCryl** termékekhez
- Keverési arány:** a lakk csomagolásán feltüntetett keverési arányt kell betartani
- Speciális megjegyzések:** az edző érzékeny a nedvességre és használhatatlanná válhat, ha reakcióba lép a levegő páratartalmával. Ezért minden kivét után azonnal szorosan zárja vissza a tartályt.
- Eszköztisztítás:** **Waschlöser Nr. 52** és **PUG Pinsel- u. Gerätereiniger** (ecset- és eszköztisztító)
- Tárolhatóság:** eredeti bontatlan csomagolásban legalább 2 évig tárolható. Többszöri kinyitás és részleges kivételek esetén a viszkozitás növekedhet.
- 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 feldolgoása esetén nem vállalunk garanciát a felület állagának kifogástalan minőségére.
Általános szerződési feltételeink az irányadóak.
Jelen adatlap kiadásával minden korábbi verzió érvényét veszti.
Állapot: 2017/09