



PUR BML-215-Brillant-Mattlack

Erősen matt, kétkomponensű PUR lakk integrált ujjenyomat-védő hatással, sötétebb alapfelületekre is



Szín	Elérhetőség		
	Mennyiség raklaponként	60	22
	Készítés	5 l	20 l
	Göngyöleg típusa	kanna	kanna
	Göngyölegkód	05	20
	Terméksz.		
PUR BML-215/10 tompa matt			
színtelen	1941	■	■
PUR BML-215/05 szatén matt			
színtelen	1979	■	■

Anyagszükséglet

80–120 ml/m² rétegenként



Alkalmazási területek



- Alapozó- és zárbevonat
- Tömörfából készült és furnézott felületekre
- Nagy értékű bútorokra
- Konyha- és fürdőszobabútorokra
- fogantyú nélküli homlokzatok
- Sötét színű és sötét színűre pácolt faanyagokhoz
- Fedőfestett felületek átvonására (keménység/fényesség)
- Profesionális felhasználóknak

Tulajdonságok



- Gyorsan szárad
- Jól csiszolható
- Kiváló vegyszerállóság
- Jó karcállóság
- Enyhe hajlam a ragyogáshoz
- UV-stabil
- Magas átlátszóság
- DIN EN 13501-1 szerinti tűzvédelmi osztályba sorolás: C-s1,d0 megfelelő alapfelületen
- Ujjenyomat-gátló hatás

Termékjellemzők

Sűrűség (20 °C)	kb. 0,934 g/cm ³
Kifolyási idő (20° C, DIN 4)	kb. 30
Szag	anyagfajtára jellemző

A fenti értékek a termék általános értékei, a megadott körülmények változásával ezek az értékek is változhatnak.

Tanúsítványok

- **Klassifizierung des Brandverhaltens gm. DIN EN 13501-1 (C-s1, d0)**
- **DIN EN 71-3 "Migration bestimmter Elemente"**

További információk

- **Pflegehinweise für lackierte Möbeloberflächen**

Rendszerfelépítésben együtt használható termékek

- **PUR CL-240-Colorlack (1965)**
- **PUR FG-201-Füllgrund (1950)**



- ▶ PUR H-280-Härter (1975)
- ▶ PUR RHE-217-Rohholz-Effektlack (1957)
- ▶ V-89X-Verdünnung
- ▶ Aqua Beizen
- ▶ PUR SL-210-Schichtlack (2005)

Előkészítés

■ Alapfelülettel szembeni követelmények

Az alapfelület legyen tiszta, száraz, por-, zsír- és leválasztószert-mentes, illetve legyen szakszerűen előkészítve.

A fa nedvességtartalma: 8–12%

■ Előkészítés

A zsíros és gyantatartalmú faanyagokat/alapfelületeket WV-891 vagy V-890 hígítóval kell lemosni. Helyszínen beltéren UN-894-t kell használni. Az oldószert hagyni kell megfelelően kiszellőzni.

Tűlevelű faanyagok csiszolása: 80–120-as szemcsemérettel

Minden más alapfelület csiszolása: 180–320 szemcsemérettel.

Előkészítés



■ Bekeverés

10:1 térfogatarányban PUR H-280-nal (100:10 súlyarányban)

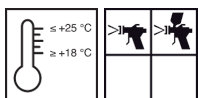
Az edzőt a lakk kevergetése közben kell hozzáadagolni, majd a mixet homogénre kell összekeverni.

Öregebb lakk-edző keverékek használata rosszabb felületi tulajdonságokat eredményezhet.

Adalékanyagok és aditívek alkalmazásakor figyelembe kell venni az alkalmazott termék műszaki adatlapján feltüntetett információkat.

Feldolgozási idő max. 12 óra, magasabb hőmérsékletek ezt lerövidíthetik.

Feldolgozás



■ Feldolgozási feltételek

Az anyag, a környezet és az alapfelület hőmérséklete: min. + 18 °C és max. + 25 °C.

Szórás.

Tartályos szórópisztoly: fúvóka: 1,8–2,0 mm, levegőnyomás: 2,0–3,0 bar.

Airlens-szórás: fúvóka: 0,23–0,28 mm, anyagnyomás: 80–120 bar.

Airmix-szórás: fúvóka: 0,23–0,28 mm, anyagnyomás: 80–100 bar, segédlevegő-nyomás: 1,2–2 bar.

Száradás után köztes csiszolást kell végezni 240–320-as szemcseméretű csiszolópapírral.

Szükség esetén a felhordást meg kell ismételni.

Fedőlakok alkalmazása esetén egyszeri felhordás elegendő.

A megkezdett göngyöleget gondosan vissza kell zárni és a maradékot a lehető legrövidebb időn belül fel kell használni.

Feldolgozási tudnivalók



Mintafelület készítésével ellenőrizhető a kompatibilitás, a tapadás és a végleges színárnyalat.

A technikailag módosított fa- és fa szerkezeti anyagok bevonása előtt próbalkozást, valamint az adott területen alkalmazási tesztet kell végezni.

Színes lakkfelületek átlakkozásakor a színes lakk (a világossági tengelyen történő) színeltolódásának elkerülése érdekében a színes lakk max. 5%-a a termékhez adható.

Különösen sötét alapfelületeken javasolt tartályos szórópisztollyal finoman porlasztott, egyenletes lakkozást végezni. Ha a paraméterek ettől eltérnek, akkor előzetesen konzultálni kell a Remmers műszaki szolgálatával, és próbafelületet kell kialakítani.

Az „átdolgozható” (száradás) mellett megadott időtartam az, amelyen belül a termékre köztes csiszolás nélkül újabb réteg vihető fel. A megadott idő túllépése esetén a felületet a következő réteg felhordása előtt át kell csiszolni és portalanítani kell.

A készre lakkozott szerkezeti elemek csomagolásához légáteresztő anyagokat kell használni.

■ Száradás

Porszárás: kb. 10 perc után

Érinthető: kb. 40 perc után

Átdolgozható: kb. 1,5 óra után

„Ujjlenyomatálló” felületi hatás: kb. 3 nap után

A megadott értékek 20 °C-on és 65%-os relatív páratartalom mellett értendők.

Az alacsonyabb hőmérséklet, a kisebb légcseré és a magasabb páratartalom lassíthatja a száradást.

Tudnivalók

A termék biztonságosan alkalmazható gyermekjátékok, gyermekbútorok kezelésére.

DIN EN 71-3 „Bizonyos elemek migrálása”: A termék megfelel a DIN EN 71-3 szabványban a nehézfémek gyermekjátékokban történő kioldódására vonatkozóan megadott határértékeknek, ennek megfelelően teljesíti az EU játékok biztonságáról szóló irányelvében (2009/48/EK) a gyermekjátékok biztonságára vonatkozó több további követelmény egyikét.

A felület értékének megőrzéséhez a rendszeres tisztítást és ápolást javasolt szőszmentes pamut törölkendővel végezni. Oldószert- és szilikonmentes ápolószereket kell használni.

Tanúsítvánnyal ellátott termékeknél vagy építőelemeknél a vizsgálati jelentésekben/tanúsítványokban foglaltakat és a műszaki adatlapon feltüntetett paramétereket be kell tartani.

**Munkaeszközök és tisztításuk**

Airless, airmix szóróberendezés, tartályos szórópisztoly

A munkaeszközöket a használatuk után azonnal WV-891-Waschverdünnung mosóhígítóval vagy V-890-Verdünnung hígítóval kell elmosni.

A tisztítási hulladékot az előírások szerint kell ártalmatlanítani.

Tárolás/eltarthatóság

Felbontatlan, eredeti kiszerelésben, hűvös, száraz és fagymentes helyen tárolva min. 24 hónapig.

Biztonság/előírások

A szállításra, tárolásra, kezelésre, továbbá az ártalmatlanításra és a környezetszennyezésre vonatkozó biztonsági információkat az aktuális biztonsági adatlap tartalmazza.

Egyéni védőfelszerelés

Szórásakor min. A/P2 kombinált szűrőbetéttel ellátott védőmaszkot és védőszemüveget kell viselni. Megfelelő védőkesztyűt és védőruhát kell viselni.

Ártalmatlanítás

A nagyobb termékmaradékot az eredeti csomagolásban, az érvényes előírások szerint kell ártalmatlanítani. Az üres és tiszta csomagolás újrahasznosítható. Tilos a háztartási hulladékkal együtt ártalmatlanítani. Csatornahálózatba nem juttatható.

Felhívjuk figyelmüket, hogy a fenti adatok/információk a gyakorlati tapasztalatok és a laboratóriumi vizsgálatok során megállapított referenciaértékek, ezért alapvetően csak tájékoztató jellegűek. Az említett adatok/információk tehát csak általános tájékoztatóként szolgálnak, leírják termékeinket és tájékoztatnak alkalmazásukról és felhasználhatóságukról. Kérjük, vegye figyelembe, hogy

a munka és a feldolgozás körülményei, valamint az építkezés helyszínének változatossága miatt egyedi esetek elbírálása nem áll módunkban. Kétség esetén javasoljuk, hogy végezzen próba felületkezelést, vagy forduljon kollégáinkhoz! Amennyiben a termék rendeltetéstől eltérő speciális alkalmazási módjáról vagy beépítési helyszínéről külön írásos megállapodás nem rendelkezik,

az igénybe vett szaktanácsadás vagy előírások – még ha legjobb tudásunk szerint nyújtottuk is – cégünkre nézve semmilyen kötelezettséget nem jelentenek. Minden egyéb esetben cégünk Általános Értékesítési és Szállítási feltételei érvényesek.

Új műszaki adatlap megjelenésével annak előző verziói érvényüket veszítik.