



PUR RHE-217-Rohholz-Effektlack

Kétkomponensű, natúr hatású, alapozó- és fedőlack, világos és sötét faanyagokra

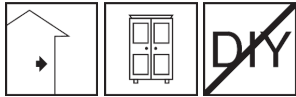
Szín	Elérhetőség		
	Mennyiség raklaponként	60	22
	Kiszereelés	5 l	20 l
	Göngyöleg típusa	kanna	kanna
	Göngyölegkód	05	20
	Terméksz.		
színtelen	1957	■	■

Anyagszükséglet

80–120 ml/m² rétegenként



Alkalmazási területek



- Alapozó- és zárbevonat
- Tömörfából készült és furnérozott felületekre
- Nagy értékű bútorokra
- Konyha- és fürdőszobabútorokra
- Kifehértett faanyagokra
- Fa gyulladás elleni védelmére
- Professzionális felhasználóknak

Tulajdonságok



- Gyorsan szárad
- Nagyon jól csiszolható
- Vegyszerekkel szembeni jó ellenálló képesség
- UV-stabil
- A fa erezete nincs kiemelve az alapfelületen

Terméklejelmzők

Kötőanyag	poliakrilát gyanta
Sűrűség (20 °C)	kb. 0,935 g/cm ³
Kifolyási idő (20° C, DIN 4)	kb. 20
Szag	anyagfajára jellemző
Fényességi fok	tompá matt

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

Vizsgálati szabványok

DIN 68861, 1C, vegyi anyagokkal szembeni ellenállás
DIN 71-3, bizonyos anyagok migrációja

További információk

- [Nachhaltigkeitsdatenblatt](#)
- [Lakozott bútorfelületek ápolási utasításai](#)

Rendszerfelépítésben együtt használható termékek

- [PUR H-280-Härter \(1975\)](#)
- [V-890-Verdünnung \(1955\)](#)
- [V-899-Verdünnung \(5143\)](#)
- [ULM-822-Universal-Lichtschutzmittel \(3824\)](#)
- [PUR BML-215-Brillant-Mattlack \(1941\)](#)
- [Vizes pác](#)

Előkészítés

- **Alapfelülettel szembeni követelmények**
Az alapfelület legyen tiszta, száraz, portól, zsírtól és elválasztó hatású anyagoktól mentes és szakszerűen előkészített.

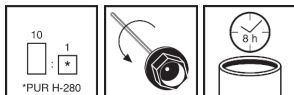


A fa nedvességtartalma: 8–12%

■ 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. Gyantatáskákat szakszerűen ki kell javítani. Túllevélű faanyagok csiszolása: 80–120-as szemcsemérettel. Lombos fafajtákból készült faanyagok csiszolása: 150–180-as szemcsemérettel. A bevonatozást közvetlenül a nyersfa csiszolását követően kell elvégezni. Az alapfelületek pácolásához az Aqua KB-004, BB-007 vagy PB-006 pácoakat kell használni.

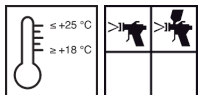
Előkészítés



■ 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. Feldolgozhatósági idő (fazékidő) max. 8 óra, amelyet a magasabb hőmérséklet csökkenthet. Öregbe lakk-edző keverékek használata rosszabb felületi tulajdonságokat eredményezhet. Adalékanyagok és aditívek alkalmazásakor figyelembe kell venni az alkalmazott termék műszaki adatlapján feltüntetett információkat.

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, segédlevegő-nyomás: 2–3 bar.

Airless-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 és esetleges köztes csiszolás (P 240–320) után második réteget kell felvinni.

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.

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. 15 perc után

Átdolgozható: kb. 1,5 óra után (a legjobb nyersfahatás egynapos száradással érhető el)

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

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

Magas légnedvességnél a száradás során fennáll a lakk kifehéredésének veszélye.

■ Hígítás

Felhasználásra kész, szükség esetén V-890 vagy V-899 hígítóval hígítható.

Tudnivalók

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

Munkaeszközök és tisztításuk

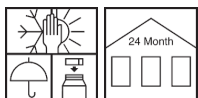


Airless, airmix szóróberendezés, tartályos szórópisztoly

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 kiserelésben, 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.