

WAKOL PU 235 poliuretán alapozó, nedvességzáró



Műszaki információk

Felhasználási terület

Egykomponensű reaktív műgyanta alapozó szívó- és nem szívóképes aljzatok alapozásához, valamint lekopott esztrichszélek megerősítéséhez. A WAKOL PU 235 poliuretán alapozó alkalmazható továbbá alapincézetlen helyiségek felszivárgó kapilláris nedvességének, nem fűtött cementesztrich max. 6 CM%, valamint padlófűtéses cementesztrich max. 3 CM% visszamaradó nedvességének lezárására.

Ugyancsak alkalmazható beton nedvességének lezárására, max. 7 CM%-ig beltérben és kültérben.

Különleges tulajdonságok

- oldószermentes*
- nagyon csekély káros anyag kibocsátás**
- székgörgőálló
- padlófűtésnél is alkalmazható

* a TRGS 610 meghatározása szerint oldószermentes

** a GEV kritériuma szerint az Emicode EC1 Plus R osztályba sorolva: nagyon csekély káros anyag kibocsátás

Műszaki adatok

Alapanyag:	poliuretán gyanta
Száradási idő:	kb. 4-6 óra, homokkal beszórt rétegek esetén legalább 12 óra
Tisztítószer:	friss állapotban WAKOL RV 105 neoprén hígító
Tárolási idő:	szorosan lezárt csomagolásban 12 hónap
Tárolási hőmérséklet:	legalább + 5°C, fagyveszélyes
GISCODE:	RU1
EMICODE a GEV szerint:	EC1 PLUS R



LAURUM PARKETTA ÉS PARAFÁ KERESKEDÉS

Bemutatóterem: 1032 Budapest, Kiscelli utca 74. **Telefon:** (+36-1) 335-0605
Raktár: 1112 Budapest, Repülőtéri út 2/A. „D” épület **Telefon:** (+36-1) 203-3698
E-mail: info@laurum.hu **Honlap:** www.laurum.hu

Felhordás módja és anyagszükséglet*:

Wakol alapozó henger, velúr-, vagy szivacshenger	100-150 g/m ²	1 rétegben alapozóként
Wakol alapozó henger, velúr-, vagy szivacshenger	250-350 g/m ²	2 rétegben nedvesség lezárására

*Az anyagszükséglet a felület struktúrájától és az aljzat szívóképességétől függ.

Aljzatok

Az aljzat és a klimatikus körülmények feleljenek meg a DIN 18356 vagy a DIN 18365 szabványban előírtaknak.

Ez alól csak az aljzat visszamaradó nedvességtartalma képez kivételt, ha a WAKOL PU 235 poliuretán alapozót kapilláris nedvesség lezárására alkalmazzuk.

Kalciumsulfát aljzat esetén a gyártói előírás, illetve az érvényes szabványok és előírások szerint mechanikai előkészítés és alapos porszívózás szükséges.

A WAKOL PU 235 poliuretán alapozót csak tartósan nedvességálló felületek nedvességzárására és kapilláris nedvesség lezárására szabad használni. Talajvíznyomás, állandó vízutánpótlás és párányomás esetén a WAKOL PU 235 poliuretán alapozót nem lehet használni. A termék nem helyettesíti az épület vízállóságát a DIN 18195 szabvány 4. részben előírtaknak megfelelően.

Felhasználás

A WAKOL PU 235 poliuretán alapozót felhasználás előtt jól rázza fel. Az alapozót Wakol alapozó henger, velúr- vagy szivacshengerrel hordja fel az aljzatra, ügyelve a tócsaképződés megelőzésére. A WAKOL PU 235 poliuretán alapozót nedvességlezáróként használva két, egymásra merőleges rétegben kell felhordani. Mindkét rétegnek vékony, összefüggő filmréteget kell képeznie. Az alapozó száradását követően, de 72 órán belül vigye fel közvetlenül a ragasztóanyagot, vagy 24 órán belül WAKOL D 3045 speciális alapozóval tapadóhidat kell kialakítani, és azt WAKOL aljzatkiegyenlítővel 24 órán belül átglettelni. Kérjük, hogy részletes információkért keresse alkalmazástechnikai részlegünket.

A diszperziós alapozó alternatívája helyett harmadik réteg, teljes felületen kvarchomokkal beszórt poliuretánalapozó is felhordható. Az alapozó száradása után legalább 12 órával a fölösleges kvarchomokot össze kell söpörni és fel kell szívni.

A WAKOL kiegyenlítő masszával végzett aljzatkiegyenlítés csak a teljes száradás után követően végezhető. A lealapozott terület kb. 4 óra eltelté után járható. A megszáradt WAKOL PU 235 poliuretánalapozóra WAKOL reaktív műgyanta ragasztó, mint pl. WAKOL MS 260 szilárd-rugalmas parkettaragasztó, WAKOL MS 230, WAKOL MS 240 és WAKOL MS 250 rugalmas parkettaragasztók, WAKOL MS 290 parkettaragasztó, WAKOL PU 215, WAKOL PU 225, WAKOL PU 210 parkettaragasztók, vagy WAKOL PU 270 poliuretán ragasztó 72 órán belül közvetlenül felhordható a megszáradt WAKOL PU 235 alapozóra.

Fontos tudnivalók

Ne használja fel +15°C alatt. Hideg időjárás esetén az alapozót fűtött helyiségben melegítse fel. Minden megadott információ kb. +20°C és 65% relatív páratartalom mellett érvényes.

A WAKOL PU 235 poliuretán alapozót ne használja meglévő PVC, CV (habalátétes PVC), gumi és linóleum burkolatokon.



LAURUM PARKETTA ÉS PARAFÁ KERESKEDÉS

Bemutatóterem: 1032 Budapest, Kiscelli utca 74. **Telefon:** (+36-1) 335-0605
Raktár: 1112 Budapest, Repülőtéri út 2/A. „D” épület **Telefon:** (+36-1) 203-3698
E-mail: info@laurum.hu **Honlap:** www.laurum.hu

Alacsony páratartalom és nagyobb mennyiség felhasználásakor a száradási idő megnövekedésével számoljunk. A felületnek ragasztóanyag mentesnek kell lennie, mielőtt további munkavégzésbe kezdenénk.

Felhasználás közben ajánlatos védőszemüveget és védőkesztyűt viselni. A szembe fröccsenő anyagot bőséges vízzel ki kell mosni, majd fel kell keresni az orvost. A bőrre kerülő anyag vízzel és szappannal eltávolítható. A tisztítást azonnal el kell végezni!

Szavatoljuk termékeink egyenletesen magas minőségét. Minden adat vizsgálatokon és hosszú évek gyakorlati tapasztalatain alapszik, és szabványos feltételekre vonatkozik. A felhasznált anyagok sokrétűsége és a különböző munkaterületeken fennálló, általunk nem befolyásolható körülmények kizárják a fenti adatokon alapuló mindennemű reklamációt. Emiatt megfelelő előzetes vizsgálatok elvégzését javasoljuk. A burkolóanyagok gyártóinak útmutatóit, valamint a mindenkor érvényes előírásokat figyelembe kell venni, különös tekintettel a Vegyipari Szakmai Egyesület által összeállított, a Carl Heymanns, Köln kiadónál beszerezhető „Poliészter és epoxi gyanták” kiadványra.

Ezekre vonatkozó műszaki tanácsadással, készséggel állunk rendelkezésére.

Jelen Műszaki tájékoztató 2015. 03. 30-i megjelenésével minden korábbi változat hatályát veszti.

