

WAKOL D 3330 LVT (design padló) ragasztó



Műszaki információk

Felhasználási terület

Diszperziós ragasztó jóváhagyott

- PVC design padlóburkoló anyag, lap- vagy táblaformátumú, max. 120 cm hosszúságú és
- lapos fekvésű, tekercs kiszerezésű heterogén vagy habalátétes (CV) PVC

fektetéshez, Wakol aljzatkiegyenlítővel simított aljzatokon, és vízzel hígított WAKOL D 3040 alapozó koncentrátummal vagy WAKOL D 3035 diszperziós alapozóval kellősített aljzaton.

Kontakt ragasztóként alkalmazható

- PVC lágszegélyek
- lépcsőfokok fellépő és belépő felületeinek burkolására használt PVC padlóburkoló anyagok rögzítésére, megfelelően előkészített beltéri aljzaton.

Jellemző tulajdonságok

- a TRGS 610 szerint oldószermentes
- felhordás speciális hengerrel
- azonnal terhelhető
- nincs maradó benyomódása
- padlóútésnél is alkalmazható
- görgősszékálló
- hosszú nyitott idő



1) a a GEV követelményei alapján az EMICODE EC1 Plus osztályba sorolva: nagyon csekély károsanyag kibocsátású

2) a DIBt előírásai szerint károsanyag kibocsátás alapján minősített építőipari termék: Wakol GmbH, 66954 Pirmasens, Z-155.20438 univerzális burkolóanyag ragasztó

3) Emissziós értékek a francia előírások szerint

Műszaki adatok

Alapanyag:	diszperzió keverék
Szellőztetési idő:	kb. 20-30 perc
Nyitott idő:	kb. 180 perc
Tisztítás:	vízzel
Tárolási hőmérséklet:	fagyérzékeny, legalább 5 °C
Tárolási idő:	szobahőmérsékleten 12 hónap
GISCODE:	D1
EMICODE:	EC1 PLUS

Felhordás módja és anyagszükséglet⁴⁾:

Speciális hengerrel	120-140 g/m ²	PVC design padló és habalátétes (CV) padló
Kontakt módszerrel	200-250 g/m ²	PVC lágyszegélyek, PVC design padlók

4) Az anyagszükséglet az aljzat felületi struktúrájától és szívóképességétől függ.

Aljzatok

Az aljzat és a klimatikus körülmények feleljenek meg a DIN 18356 szabványban előírtaknak. Az aljzat legyen sík, tartósan száraz, szilárd, és repedéstől, szennyeződéstől, valamint tapadást gátló anyagoktól mentes.

Az aljzatot Wakol gyártmányú aljzatkiegyenlítővel simítsa. A sima felület kialakításához glettvás használatát ajánljuk.

A burkolás megkezdése előtt alapozza a felületet 1:2 arányban vízzel hígított WAKOL D 3040 alapozó koncentrátummal vagy WAKOL D 3035 diszperziós alapozóval. A száradási idő legalább 20 perc.

Legalább 48 óra legyen a száradási idő, ha az aljzatot WAKOL A 620 anhidrit aljzatkiegyenlítővel simította. A burkolás megkezdése előtt alapozza a felületet 1:1 arányban vízzel hígított WAKOL D 3040 alapozó koncentrátummal vagy WAKOL D 3035 diszperziós alapozóval. A száradási idő legalább 60 perc.

Felhasználás

Felhasználás előtt alaposan keverje át a WAKOL D 3330 LVT burkolatragasztót. A ragasztót a konténerből a speciális hengerrel egyenletesen hordja fel az előkészített aljzatra, ügyelve a tócsaképződés megelőzésére.

A ragasztórétegnek intenzív színű, látható hengerelt megjelenése legyen, ennek eléréséhez a ragasztót nyomás nélkül, a speciális hengerrel hordja fel.

A padló fektetését a WAKOL D 3330 LVT ragasztó előírt szellőztetési ideje után kezdje, majd dörzsölje át a felületet.

A fektetést követően ismét hengerezze át a burkolatot. Az elkészült felület azonnal járható és terhelhető.

A kisebb feszültséggel bíró burkolóanyag hátoldalára is hordjon fel WAKOL D 3330 LVT ragasztót, és kontakt módszerrel fektesse le.

Fontos tudnivalók

A megadott bedolgozási és száradási jellemzők értékei kb. +20°C és 65% légnedvesség esetén érvényesek. Ezekről eltérő körülmények más értékeket eredményeznek.

Ne használja +15°C alatti szobahőmérsékleten. Hideg időjárás esetén kellő ideig melegítse a ragasztót fűtött helyiségben.



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

Erős napsütésnek vagy hőhatásnak kitett területeken a nagy hőterhelés miatt szálerősítésű WAKOL D 3318 MultiFlex vagy WAKOL PU 270 poliuretán ragasztót alkalmazzon.
A WAKOL D 3330 LVT ragasztót ne használja nagy nedvességhatásoknak kitett területeken, pl. bejárati tereken vagy nedves helyiségekben.

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 miatt kizárunk a fenti adatokon alapuló mindennemű reklamációt. Emiatt megfelelő előzetes vizsgálatok elvégzését javasoljuk. A burkolóanyagok gyártóinak útmutatóit, valamint a mindenkor érvényes előírásokat figyelembe kell venni. Műszaki tanácsadással készséggel állunk rendelkezésre.

Ezekre vonatkozó műszaki tanácsadással, készséggel állunk rendelkezésére.
Jelen Műszaki tájékoztató 2016. 06. 07-i megjelenésével minden korábbi változat hatályát veszti.

