

WAKOL PU 215 2 komponensű PU parketta ragasztó



Műszaki tájékoztató

Felhasználási terület:

Kétkomponensű, poliuretán ragasztó beltéri ragasztáshoz, szívó és nem szívóképes aljzatokra, a DIN EN 14293 szabvány szerinti nagy nyírószilárdságú parkettázáshoz

- DIN-EN 13227 szabvány szerinti 10 mm-es tömör lamella parkettához
- DIN-EN 13488 szabvány szerinti mozaikparketta
- DIN-EN 14761 szabvány szerinti élkötegetelt parketta
- DIN-EN 13226 szabvány szerinti csaphornyos parketta
- DIN-EN 13489 szabvány szerinti többrétegű parketta
- DIN-EN 13226 és 13990 szabvány szerinti tömörfa padló, svédpadló
- DIN 68702 szabvány szerinti faburkolatok
- beltéri ragasztáshoz nagy nyírószilárdságú parkettázáshoz

Különleges tulajdonságok:

- megfelel a DIN-EN 14293 szabvány előírásainak
- padlófűtés estén is alkalmazható



1)



2)



3)

- 1) rendszergarancia a LOBA® felületkezelő anyagokkal
- 2) francia előírások szerinti emisszió osztályba sorolás
- 3) igazolt emissziójú építőipari termék a DIBt irányelvek alapján

Technikai adatok:

Alapanyag:	poliuretán
Keverési arány:	10,7 tömegrész „A” + 1 tömegrész „B” komponens
Kiszellőzési idő:	nincs
Nyitott idő:	kb. 90 perc
Fazékidő:	kb. 80 perc
Kötési idő:	kb. 24 óra
Felületkezelés:	legkorábban 24 óra elteltével
Tisztítószer:	a ragasztó megkötése előtt Wakol RT 5960 tisztítókendővel
Raktározás:	szobahőmérsékleten 12 hónap
Tárolási hőmérséklet:	legalább + 5°C hőmérsékleten, fagyveszélyes
GISCODE:	egyedi termék információ a www.wingis.de oldalon

Felhordás módja és anyagszükséglet*:

TKB B3	850-1050 g/m ²	mozaik és kisméretű készparketta
TKB B5	750-950 g/m ²	nagyméretű készparketta
TKB B11	1050-1250 g/m ²	lamella parketta, élkötegetelt parketta, csaphornyos parketta és kisméretű készparketta
TKB B13	1150-1350 g/m ²	nagyméretű csaphornyos parketta, nagyméretű készparketta, valamint osztatlan járőfelületű tömörfa- és svédpadló

*Az anyagszükséglet függ a parketta felületi kialakításától és az aljzat szívóképességének mértékétől.

Aljzat:

Az aljzat és a klimatikus körülmények feleljenek meg a DIN 18356 szabványban előírtaknak. Az aljzat legyen tartósan száraz, szilárd, sík és repedéstől, szennyeződéstől és tapadást gátló anyagoktól mentes. Anhidrit esztrichek esetén vegyük figyelembe a gyártó műszaki adatlapjaiban meghatározott tennivalókat.

Felhasználás:

A „B” komponens teljes tartalmát öntse az „A” komponensbe, majd megfelelő keverőszárral legalább 3 percig intenzíven keverje, amíg egységes színárnyalat nem keletkezik, és csomók már egyáltalán nem mutatkoznak benne.

A ragasztót fogazott kenőlemezzel, egyenletesen hordja fel, ügyelve a tócsaképződés elkerülésére. A parkettát azonnal fektesse le, és határozottan nyomja bele a ragasztóágyba. Ügyeljen a parkettaelemek hátoldalának megfelelő nedvesítésére. A lefektetett felületre az első 4-6 órán belül nem szabad rálépni.

A parketta további felületi megmunkálása – csiszolás és lakkozás – csak a teljes kikeményedés után, átlagos hőmérsékleti viszonyok mellett 24 óra elteltével lehetséges.

Használat után a szerszámokat WAKOL RT 5960 tisztítókendővel azonnal le kell tisztítani. Megkötés után a WAKOL PU 215-öt csak mechanikai úton lehet eltávolítani!



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

Fontos tudnivalók:

A ragasztót +15°C alatt, vagy 65 % relatív páratartalom felett ne dolgozza be. Hideg időjárás esetén a parkettát és a ragasztót fűtött helyiségben melegítse fel. Tömör lamella parketta vastagság/szélesség aránya nem haladhatja meg az 1:5 értéket.

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. Műszaki tanácsadásra, készséggel állunk rendelkezésre.

