

Parketta Plusz

Nyers, lakkozatlan parketták ragasztására



JELLEMZŐI

- Valamennyi európai fajtához alkalmas (nedvességre érzékeny fajtákhoz is - bükk, juhar, kőris)
- Csökkentett víztartalmú, szerves oldószert nem tartalmaz
- Átlagos méretű, egyrétegű, lakkozatlan parkettához és mozaikparkettához
- Jól tapad
- Nagy kezdeti és végső ragasztási szilárdság
- Padlófűtés esetén is alkalmazható

ALKALMAZÁSI TERÜLET

A Pattex Parketta Plusz parkettaragasztó alkalmas hagyományos nyers, lakkozatlan csaphornyos parketta illetve mozaikparketta ragasztására – nedvszívó aljzatra, valamint faforgács- és OSB-lapra. Valamennyi európai fajtához alkalmas pl. tölgy, akác cser, bükk, juhar és kőris stb. Padlófűtés esetén is alkalmazható.

ALKALMAZÁS

Az aljzatnak a DIN 18356 szabvány szerint tisztának, tartósan száraznak, simának, repedéstől, valamint tapadásgátló anyagoktól mentesnek, megfelelő húzó- és nyomószilárdságúnak kell lennie.

A nedvszívó aljzat egyenetlenségeit – Ceresit Padlopon alapozóval történt alapozás után a Ceresit Padlopon Express aljzatkiegyenlítővel szüntessük meg. A nem nedvszívó aljzatot (kőpadló, kerámia járólap stb.) Ceresit Padlopon Tunoprén előkenővel alapozzuk le, vigyük fel rá a Ceresit Padlopon Express aljzatkiegyenlítőt. A kiegyenlített aljzat burkolhatóságára vonatkozó előírásokat figyelembe kell venni! A ragasztás előtti kellősítést feltétlenül végezzük el a hígított Ceresit Padlopon alapozóval. A ragasztót használat előtt alaposan keverjük fel, majd B3 fogazott kenőlappal egyenletesen hordjuk fel az aljzatra. Csak annyi ragasztót terítsünk el egyszerre, amekkora felületet 10–15 percen belül le tudunk burkolni. A parkettát kis csúsztatással helyezük a ragasztóba és toljuk ütközésig. Mozaikparketta esetében a parketta felületének ütögetésével biztosítható a ragasztóba történő beágyazódás. A tökéletes ragasztás eléréséhez a parkettát még a ragasztó bőrösödése előtt rakjuk le.

	Fogköz mélység:	3,40 mm
	Fogköz szélesség:	3,60 mm
	Fogtető szélesség:	3,40 mm
	Fogköz mélység:	5,00 mm
	Fogköz szélesség:	6,00 mm
	Fogtető szélesség:	4,00 mm



A fal mellett megfelelő dilatációs rést kell hagyni. A csi-szolást legkorábban 3 nap múlva lehet megkezdeni, amikor a végleges kötési szilárdság kialakul. Lakkozni csak a ragasztó teljes száradása után szabad. A ragasztómaradványokat száradás előtt vízzel, száradás után csak mechanikusan lehet eltávolítani.

FONTOS TUDNIVALÓK

Ha a relatív páratartalom meghaladja a 75%-ot, az aljzat hőmérséklete nem éri el a +15°C-ot, a szobahőmérséklet pedig a +18°C-ot, parkettázási munka nem végezhető. Ha hosszabb tárolás következtében a terméken hártya képződne, akkor az felhasználás előtt el kell távolítani! A ragasztómaradványt nem szabad a szennyvízhálózatba engedni! A friss ragasztófoltok vízzel eltávolíthatók, a szerszámok vízzel tisztíthatók. A fagytól óvni kell! A burkolóanyag-gyártók használatra vonatkozó utasításait mindenkor vegyék figyelembe! Csatornába önteni nem szabad!

Műszaki termékismertető
Érvényes: 2011. augusztus 1-től.

Oldószertmentes





Ha ragasztás,
akkor Pattex

MŰSZAKI ADATOK

Szín:	Világosszürke
Szárazanyag tartalom:	71-76%
Viszkozitás (20°C):	25–27 Pas (Brookfield RVT 7/100)
Nyírótapadási szilárdság 72 óra múlva:	Min. 1,5 Mpa
Sűrűség:	Kb. 1,4 kg/l
Kiadósság:	700–1000 g/m ² (B3 kenőlappal)
Szellőzési idő:	Nincs
Nyitott idő:	10–15 perc
Járhatóság:	Legkorábban 24 óra múlva
Felületkezelés:	5–10 nap múlva
Tárolás:	+5°C felett, száraz és hűvös helyen
Kötés utáni hőállóság:	12 hónap (megfelelő tárolási körülmények esetén)
Eltarthatóság:	Tárolás:

A fenti időintervallumok „normál klímára” (+23°C/55% relatív páratartalom) vonatkoznak!

KISZERELÉS

Csomagolás:

1 kg-os műanyag doboz
5 kg-os műanyag vödör
14 kg-os műanyag vödör

Gyűjtőcsomagolás:

12 db 1 kg-os műanyag doboz
1 db 5 kg-os műanyag vödör
1 db 14 kg-os műanyag vödör.

ÖSSZETÉTEL

Szerves és szervetlen – ragasztást javító – adalékokat tartalmazó, poli(vinil-acetát)-polimer bázisú, vizes diszperziós ragasztóanyag

MŰSZAKI SZAKTANÁCSADÁS

☎ 06 30/919-2926

Figyelem! A megadott adatok csak általános tudnivalókat takarnak. A ragasztandó anyagok és a munkakörülmények sokfélesége miatt a munka megkezdése előtt célszerű próbaragasztást végezni. Jelen műszaki adatlap tapasztalataink alapján, a műszaki fejlődés jelenlegi állása szerint készült. Értékesítési feltételeink keretében csak termékeink mindig állandó, magas szintű minőségére vállalunk szavatosságot.