

WB Parquet Adhesive

Revīzijas datums: 2/01/2023

Lapa 1 no 2

Specifikācija

Bāze	PVAc
Konsistence	Pasta
Cietēšana (polimerizēšanās)	Fiziska izžūšana
Blīvums	Ca. 1,48 g/ml
Temperatūras izturība**	No -20 °C līdz +70 °C (sacietējis)
Atvērtais laiks (23 °C, 55 % RV)*	20 - 30 min
Regulējams līdz	15 - 20 minutes
Bīdes noturība**	> 5,00 N/mm ²
Slīpējams / krāsojams pēc	Min. 24 h (kombinācijā ar naglošanu) Min. 48 h (bez naglošanas)
Izturība pret novecošanos	Labs
Lietošanas temperatūra	5 °C → 30 °C
Patēriņš*	800 - 1200 g/m ² Atkarībā no virsmas un ķelles

* Šīs vērtības var atšķirties atkarībā no vides faktoriem, piemēram, temperatūras, mitruma un virsmas veida. ** Šī informācija attiecas uz pilnībā polimerizējušos produktu.

Produkta apraksts

WB Parquet Adhesive ir gatava lietošanai dispersijas parketa līme bez šķīdinātājiem. Piemērots visbiežāk sastopamo parketa veidu līmēšanai uz ļoti absorbējošiem substrātiem, kā arī pārsega grīdām uz koka melnajām grīdām.

Īpašības

- Viegli lietojams ar instrumentiem
- Profesionāla kvalitāte
- Augsta līmes izturība
- Augsta gala izturība (bīdes stiprība saskaņā ar EN14293)

Pielietojums

- WB Parquet Adhesive ir piemērots daudzu veidu koka grīdu, piemēram, mozaīkveida, koka vai daudzslāņu parketa (līdz maks. 250 x 50 mm), pārsegu 6–8 mm (kombinācijā ar naglām), daudzslāņu vai iepriekš apstrādāta parketa un lamināta, līmēšanai iekštelpās.
- Nav piemērots dižskābarža (un), mitruma jutīgas vai eksotiskas koksnes (cietkoksnes) savienošanai.

- Piemērots lietošanai iekštelpās uz ļoti absorbējošām koka, skaidu plātņu vai OSB plātņu (liela daļiņu izmēra skaidu plātnes) melnajām grīdām kombinācijā ar naglām.

Iepakojums

Krāsa: gaiši brūns
Iepakojums: 1 kg kārba, 5 kg spainis, 15 kg spainis

Derīguma termiņš

Vismaz 12 mēneši neatvērtā iepakojumā sausā vietā temperatūrā no +5 °C līdz +25 °C.

Substrāti

Substrāti: poraini substrāti, piemēram, betons un koks
Daba: WB Parquet Adhesive ir jāuzklāj uz stingras, tīras, pastāvīgi sausas, no putekļiem un taukiem brīvas virsmas, kurai nav ne vajīgu daļu, krāsas, vaska, eļļas vai citu piesārņotāju. Nelīdzenumus, piemēram, betona izlīdzināšana, vecās līmes, var negatīvi ietekmēt saķeri. Tos vēlams noņemt mehāniski, piemēram, slīpējot vai smilšu strūklā.
Virsmas sagatavošana: Pirmapstrāde nav nepieciešama.
Pirms parketa uzstādīšanas substrāts

Piezīme: šī tehnisko datu lapa aizstāj iepriekšējās versijas. Šajā dokumentācijā ietvertās direktīvas ir mūsu eksperimentu un mūsu pieredzes rezultāts, un tās ir iesniegtas godprātīgi. Ņemot vērā materiālu un substrātu dažādību un lielo skaitu iespējamo lietojumu, kas ir ārpus mūsu kontroles, mēs nevaram uzņemties nekādu atbildību par iegūtajiem rezultātiem. Tā kā dizains, substrāta kvalitāte un apstrādes apstākļi ir ārpus mūsu kontroles, atbildība saskaņā ar šo publikāciju netiek pieņemta. Katrā gadījumā ieteicams veikt iepriekšējus eksperimentus. Soudal patur tiesības mainīt produktus bez iepriekšēja brīdinājuma.

WB Parquet Adhesive

Revīzijas datums: 2/01/2023

Lapa 2 no 2

jāpārbauda, lai pārlicinātos, ka tas ir piemērots. Pārbaudiet mitruma saturu visā substrāta biezumā ar karbīda vai elektrisko higrometru. Ņemiet vērā, ka elektriskais higrometrs uzrāda tikai indikatīvas vērtības. Nelietojiet WB Parquet Adhesive uz substrātiem, kas satur anhidrītu vai magniju. Šiem substrātiem izmantojiet Soudal MS-30P. WB Parquet Adhesive ir jāuzklāj uz līdzenas, sausas, tīras un gludas virsmas, uz kuras nav arī krāsas, vaska, eļļas, nelīdzenumu un plaisu. Mēs iesakām iepriekšēju saķeres pārbaudi jebkuram substrātam.

Parkets

Parketa grīdas segumam jābūt aklimatizētam vairākas dienas vietā, kur to paredzēts uzstādīt. Atstājiet parketu oriģinālajā iepakojumā līdz uzstādīšanai, lai izvairītos no deformācijas. Pirms uzstādīšanas pārbaudiet, vai koksnes mitruma saturs ir tāds, kā ieteicis piegādātājs (parasti 9 % +/- 2 %). Ja koksnes mitrums ir lielāks par 11 %, uzstādīšana nav ieteicama. Atstājiet 1 līdz 1,5 cm atstarpi ap ieklātā parketa perimetru, ieskaitot visas kolonnas vai konstrukcijas, šķērso grīdu.

Lietošanas metode

WB Parquet Adhesive pirms uzklāšanas aklimatizē istabas temperatūrā. Uz virsmas uzklājiet līmi, izmantojot SOUDAL robaino ķelli Nr. 3. Nelietojiet uz virsmas vairāk, nekā 30 minūšu laikā var pārklāt ar parketu. Pabīdiet parketu uz līmes slāņa un iesietiet vietā vai pievelciet ar gumijas āmuru. Lai nodrošinātu parketa saķeri, ir nepieciešams vismaz 80 % līmes pārklājums. Ja nepieciešams, noslogojiet parketu ar svaru. Savienojot pārsegu uz koka melnās grīdas, parkets ir jāpiesit arī ar naglām. Uzgaidiet vismaz 48 stundas pirms parketa slīpēšanas un apstrādes. Ja ir līmēts vai ar naglām sasists pārsegs, uzgaidiet vismaz 24 stundas.

Tīrīšana: Pirms sacietēšanas WB Parquet Adhesive no substrātiem un instrumentiem var noņemt ar ūdeni. Sacietējušu WB Parquet Adhesive var noņemt tikai mehāniski.

Veselības un drošības ieteikumi

Ņemiet vērā parasto darba higiēnu. Lai iegūtu papildinformāciju, skatiet etiķetes un materiālu drošības datu lapu.

Piezīmes

- Nekad nelietojiet uz substrāta, kas nav aizsargāts pret mitruma palielināšanos. Ja nepieciešams, uzklājiet mitruma blīvētāju, piemēram, Soudal EPR-31P.
- Neuzklājiet temperatūrā, kas zemāka par 15 °C vai augstāka par 25 °C.
- Substrāta minimālajai temperatūrai jābūt vismaz 15 °C.
- Neuzklājiet līmi, ja relatīvais mitrums ir lielāks par 75 %.
- Nekad neuzstādiat grīdas segumu uz substrāta, kurā ir pārāk daudz mitruma, vai uz substrātiem ar augstāku mitruma vērtību, nekā ieteicis koksnes piegādātājs.
- Nekad neuzstādiat pārāk sausu koksni (< 7 % mitrums). Tā var izplesties augstākā mitrumā un radīt bojājumus.
- Neuzstādiat, ja zonas sienas un griesti nav sausi (piemēram, pēc apmešanas vai krāsošanas utt.).
- Neatšķaidiet līmi.

Leed regulējums:

WB Parquet Adhesive atbilst LEED prasībām. Materiāli ar zemu emisijas līmeni: Līmes un hermētiķi. SCAQMD 1168. noteikums. Atbilst USGBC LEED 2009 4.1. novērtējumam: Materiāli ar zemu emisiju līmeni — līmes un hermētiķi, kas attiecas uz GOS saturu. GOS līmenis < 50 g/l

Piezīme: šī tehnisko datu lapa aizstāj iepriekšējās versijas. Šajā dokumentācijā ietvertās direktīvas ir mūsu eksperimentu un mūsu pieredzes rezultāts, un tās ir iesniegtas godprātīgi. Ņemot vērā materiālu un substrātu dažādību un lielo skaitu iespējamo lietojumu, kas ir ārpus mūsu kontroles, mēs nevaram uzņemties nekādu atbildību par iegūtajiem rezultātiem. Tā kā dizains, substrāta kvalitāte un apstrādes apstākļi ir ārpus mūsu kontroles, atbildība saskaņā ar šo publikāciju netiek pieņemta. Katrā gadījumā ieteicams veikt iepriekšējus eksperimentus. Soudal patur tiesības mainīt produktus bez iepriekšēja brīdinājuma.