



Tehnički list

Parkettstoff 60

Naše vrhunsko, tvrdo-elastično hibridno ljepljivo za parket – bez plastifikatora

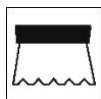
Za gotovo sve vrste parketa i podova koji su u skladu sa normama

Karakteristike:

- ▲ rješavanje problema za zahtjevne vrste drva
- ▲ bez otapala prema TRGS 610
- ▲ nema bubrenja drva zbog ljepljiva
- ▲ visoke vrijednosti smične čvrstoće (>2 N/mm²) za posebno sigurno lijepljenje
- ▲ vrlo visoka fleksibilnost
- ▲ brzo zaključavanje s optimalnim svojstvima širenja
- ▲ vrlo visoke konačne čvrstoće
- ▲ sastojci najviše kvalitete za najniže emisije
- ▲ dobro formiranje utora, tvrdoelastični ljepljivi utori
- ▲ smanjuje naprezanja skupljanja i bubrenja u drvu
- ▲ dugo otvoreno vrijeme
- ▲ brusi se nakon otprilike 24 sata
- ▲ širok raspon primjena
- ▲ GISCODE RS 10 sadrži metoksisilan, bez oznaka (bez prajmera)
- ▲ odobrenje građevinske uprave Nr.: Z-155.10-509

Primjena:

- pogodno za sve vrste parketa koje preporučuje proizvođač parketa za lijepljenje s visokofleksibilnim hibridnim sustavima
- također pogodno za dimljeni hrast, masno i egzotično drvo, kao i za drvene podove RE i WE
- moguće je izravno lijepljenje na dovoljno čvrste i bez prašine cementne i kalcijeve sulfatne podloge, kao i na nosive estrihe od lijevog asfalta (brušene) te drvo i metal.
- pogodno za stolice s kotačićima i podno grijanje
- za izravno lijepljenje na WULFF EP-BA 500 (brušeno), temeljnu boju za parket i PS-Grund 300
- za zdravu unutarnju klimu



Primjena / Potrošnja / Nazubljenost:

Višeslojni parket

cca. 950 g/m², ozubljenje špahtle B12

8/ 10 mm Masivni parket

cca. 900 g/m², ozubljenje špahtle B3

Masivne daske, debljine > 20 mm (omjer širine i debljine ≤ 7:1)

cca. 1000 – 1300 g/m², ozubljenje špahtle B12 – B15

Lamparket (omjer širine i debljine ≤ 5:1)

cca. 900 g/m², ozubljenje špahtle B3

Višeslojni bambusov parket

cca. 950 g/m², ozubljenje špahtle B12

Egzotično drveće

cca. 900 – 1300 g/m², ozubljenje špahtle B3 – B15

Drveni popločani dio RE/WE

cca. 900 - 950 g/m², ozubljenje špahtle B15

Temperatura obrade:

minimalno +15°C,
relativna vlažnost ne veća od 65%

Vrijeme namakanja/kvašenja:

cca. 30 minuta (na +18°C, 50% relativne vlažnosti)

Konačna čvrstoća:

nakon 72 sata (na +18°C, 50% relativne vlažnosti)
Brušenje i brtvljenje nakon 24-48 sati, ovisno o vrsti drva.

Otpornost na temperaturu:

Nakon sušenja (cca. 72 sata nakon lijepljenja), pogodno za podno grijanje do +30°C.




Priprema podloge:

Podloga mora biti otporna na tlačne i vlažne sile, nosiva, bez pukotina, trajno suha te bez prljavštine i sredstava za odvajanje. Mora biti u skladu sa zahtjevima VOB DIN 18 356 i važećim standardima i informativnim listovima. Podloga mora imati dovoljnu čvrstoću da apsorbira naprezanja i dimenzijske promjene koje mogu nastati zbog materijala za ugradnju i obloga. Mehanički



uklonite labave čestice, nestabilne površine te ostatke boje i ljepila. Sve nedostatke treba prijaviti. Dovoljno ravne, nosive i temeljito usisane, bez prašine cementne i kalcijevo-sulfatne podloge, kao i nosivi estriši od mastiks asfalta (brušeni) i drvene podloge, mogu se izravno lijepiti. Moguće je izravno lijepljenje na EP-BA 500 (brušeni), temeljni premaz za parket i PS-Grund 300. Kako bi se osiguralo potpuno prijanjanje ljepila na parket, podloga mora biti izuzetno ravna; možda će biti potrebno višestruko nanošenje mase za izravnavanje. Molimo pogledajte TKB letak 1 "Lijepljenje parketa" i naše tehničke informacije KH 1300.

Prikladne mase za izravnavanje za polaganje parketa:

SA 60 	SA 1000 Pro
SA 50 	DS 80
AM 10 Pro	FÜ 90/GP 10 S
GP 200 	

Obrada:

Otvorite posudu, uklonite foliju i eventualnu kožicu (sustav se stvrdnjava zbog vlage). Odmah nakon završetka rada pažljivo vratite priloženu foliju i istisnite sve mjehuriće zraka. Ljepilo ravnomjerno nanesite na pripremljenu podlogu nazubljenom lopaticom i odmah položite parket, lagano ga utisnite i po potrebi otežajte. Odaberite lopaticu s nazubljenim zubima koja osigurava da je stražnja strana poda adekvatno premazana ljepljivom. Tijekom postavljanja nekoliko puta provjerite je li stražnja strana poda potpuno premazana. Ljepilo neće kompenzirati savijanje kritičnih vrsta drva (npr. bukve zbog lakova na bazi vode). Stoga razmaci između zidova moraju biti barem jednaki debljini parketa. Povećajte razmake u skladu s tim i ugradite dilatacijske spojeve ako se očekuju promjene dimenzija. Ostaci ljepila na prethodno obrađenom parketu mogu se ukloniti dok je još mokar pomoću WULFF maramica za čišćenje. Izbjegavajte istiskivanje ljepila u području spoja. To može dovesti do promjene boje kada se koristi s lakovima za parket. Sadržaj vlage u parketu mora biti $9 \pm 2\%$ (određeno prema EN 322), za inženjerski parket: $8 \pm 2\%$. Navedene količine potrošnje trebaju se smatrati samo smjernicama.

Bilješke:

Sastav: SP polimer (stvrdnjava se vlagom), kalcijev karbonat, aditivi. Sadrži trimetoksivinilsilan. Može izazvati alergijske reakcije. Za informacije o alergijama nazovite: +49 5404 881-0. Čuvati izvan dohvata djece. Nositi zaštitne rukavice. U slučaju kontakta s očima ili kožom, odmah i temeljito isprati vodom. Metanol se oslobađa tijekom procesa stvrdnjavanja. Osigurati temeljitu ventilaciju tijekom nanošenja i sušenja. Izbjegavati jelo, piće i pušenje tijekom rukovanja ovim proizvodom. Ne dopustiti da uđe u odvođe, vodotoke ili tlo. Očistite alat odmah nakon upotrebe univerzalnim razrjeđivačem.

Stabilnost pri skladištenju: Čuvati otprilike 9 mjeseci na mjestu zaštićenom od smrzavanja.

Odlaganje: Reciklirajte samo potpuno prazne spremnike. Stvrdnuti ostaci mogu se odložiti kao kućni otpad. Komercijalno odlaganje: EAK br. 170904 (građevinski i ruševinski otpad) ili EAK br. 080410 (ljepila i brtvila).

Opći/Osobni eksperimenti: Gore navedene informacije, a posebno prijedlozi za obradu i korištenje naših proizvoda, temelje se na našem znanju i iskustvu. WULFF temeljni premazi, punila i ljepila testiraju se samo kao dio sustava. Zbog različitih materijala i radnih uvjeta koji su izvan naše kontrole, preporučujemo, u svakom slučaju, a posebno kada se koriste u kombinaciji s proizvodima trećih strana, provođenje dovoljnih internih ispitivanja kako bismo osigurali prikladnost naših proizvoda za predviđene procese i primjene. Iz ovih uputa ili usmenog savjeta ne može se proizaći nikakva odgovornost, osim ako se ne utvrdi da smo djelovali s namjerom ili grubim nemarom. Molimo pogledajte tehničke informacije, sigurnosno-tehnički list te naše uvjete isporuke i plaćanja. Upute proizvođača podnih obloga imaju prednost. Objavom ovog tehničkog lista sve prethodne informacije postaju nevažne.

Veličine spremnika:

15 kg

(Parkettstoff 60 – 02/2025)