



# PARQUET

## OPIS PROIZVODA

Termokril Parquet je jednokomponentna brtveća masa na bazi akrilne disperzije, koja se koristi za ispunjavanje i brtvljenje fuga koje se formiraju između parketa i drugih poroznih materijala.

## SVOJSTVA

- Jednostavno nanošenje.
- U okomitim fugama ne klizi.
- Odlično prijanja na porozne materijale.
- Podnosi dilatacije do 10%.
- Nakon stvrdnjivanja postaje vodootporna.
- Može se brusiti.
- Može se bojati.
- Ne sadržava otapala.
- Ima veliku konačnu čvrstoću.
- Otporna na atmosferske uvjete i starenje, kao i na UV zračenje.
- Jednostavno se čisti vodom.
- Boja: bukva, hrast, javor, jasen, smreka, višnja

## UPORABA

- Koristi se za završne radove u parketarstvu.
- Rabi se za ispunjavanje i brtvljenje fuga koje nastaju između parketa i drugih materijala.
- Također je prikladan za laminat, drvene podove i pluto.
- Za fuge između parketa i letvica ili zida, između letvica i zida, između letvica u kutovima, između parketa i okvira vrata.
- Za prostor između grijaćih cijevi i parketa.
- Za male pukotine u samome parketu.

## TEHNIČKI PODATCI

### *Svježa masa*

Osnova	akrilna disperzija
Oblik	pasta
Mehanizam stvrdnjivanja	isparavanje vode
Specifična težina	$1750 \pm 20 \text{ kg/m}^3$
Vrijeme formiranja pokorice	23°C/50% rel. vlažnost
Temperatura nanošenja	10 - 15 min

+5°C do +40°C
Za brtvljenje i ispunjavanje fuga u parketarstvu.
Za zamitane i popoljane fuge u parketarstvu.
Pri miješanju dve mase u fuziji gradi vrednosje s parketom.

### *Stvrdnuti masa*

Tvrdoća po Shore A	ISO 868	50 ± 5
Vlačna čvrstoća	ISO 8339	(0,40 ± 0,05) MPa
Istezanje pri prekidu	ISO 8339	150 ± 50%
Promjena volumena	ISO 10563	13 ± 2%
Temperaturna postojanost		-20°C do +75°C



**NANOŠENJE****Priprema površine**

Površina fuge mora biti čvrsta, čista, bez prašine i masnoća, može biti vlažna.

**Priprema fuga i kartuša**

Za bolje prianjanje koristite prednamaz, koji se sastoji od akrilne brtveće mase i vode (1 mjerica brtveće mase + 3 mjerice vode). Četkom ili krpom navlažite površinu i ostavite nekoliko minuta. Odrežite kartušu pri vrhu i privijte sapnicu koju treba izrezati u odnosu na širinu fuge, a zatim je postavite na pištolj. Brtveću masu treba nanositi što je ravnomjernije moguće. Za nanošenje brtveće mase možemo koristiti špahtlu. Na kraju, poravnajte brtveću masu odgovarajućim instrumentom ili dobro nasapunanim prstom. Alate za nanošenje treba oprati vodom odmah nakon korištenja.

**PAKIRANJE**

- kartuše 280 ml (12 komada u kartonu)
- bačve 200 l
- drugi načini pakiranja dostupni su na zahtjev

**SKLADIŠTENJE**

12 mjeseci na suhom i hladnom mjestu na temperaturi između +10°C i +30°C, u originalnoj zatvorenoj ambalaži.

**ZDRAVLJE, SIGURNOST, RUKOVANJE I INFORMACIJE O ODLAGANJU**

Dodatne informacije o sigurnosti, uputama za sigurno rukovanje, osobnoj zaštitnoj opremi kao i odlaganju mogu se naći u najnovijem Sigurnosnom listu. Sigurnosni list može se dobiti na zahtjev. Primjerak također možete dobiti od svojega lokalnog zastupnika prodaje za Termoproducts proizvode.

**POZOR**

Upute dane u ovom listu predstavljaju odraz naših najboljih saznanja i utemeljene su na pouzdanim testovima i praktičnom iskustvu. Međutim, zbog osobitih uvjeta rada i načina korištenja proizvoda, preporučamo obaviti temeljita prethodna testiranja za svaki način uporabe.

