

Ampacoll® BKF



▀ Tesnilni trak iz butilnega kavčuka za vgradnjo oken



- ↔ Možnost prekritja z ometom
- ↔ Poseben tesnilni trak za vgradnjo oken v zidane in betonske stene
- ↔ Idealen tudi za priključevanje parnih ovir oz. zapor na zidove
- ↔ Asimetrično deljena zaščitna folija za hitro in čisto montažo. Ožjo stran prilepimo na okenski okvir, širšo stran pa na špaleta.

Ampacoll® BKF

za priključke na okenske okvire
in zidove



Dimenzije:

Dolžina: 25 m / širina: 80 mm / debelina: 1 mm

Vsebina škatle:

2 roli = 50 m¹

Vsebina palete:

40 škatel = 2.000 m¹

Tehnični podatki:

Trajanje skladiščenja	2 leti
Temperatura obdelave	od ±0 °C
Temperaturna obstojnost	-40 do +90 °C

**10 let
garancije**

Pri podjetju Ampack je varnost sestavni del sistema. V okviru garancije so kriti tako stroški materialov, ki jih je treba zamenjati, kot tudi stroški njihove demontaže in ponovne montaže ter tudi morebitna posledična škoda.

ISO 9001:2008
Swiss Research



Izdelek je optimiran za uporabo z naslednjimi materiali:

- ⇨ les (oblan ali surov)
- ⇨ lesnovlakenske plošče srednje do velike trdote *
- ⇨ OSB plošče *
- ⇨ iverne plošče *
- ⇨ mavčno kartonske plošče *
- ⇨ mavčno vlaknaste plošče *
- ⇨ beton (grob in gladek) *
- ⇨ opeka *
- ⇨ omet, malta, mavec itd. *
- ⇨ kovine (aluminij, jeklo itd.)
- ⇨ PE elementi (npr. obloge)
- ⇨ PVC elementi (npr. okna)
- ⇨ bitumen, popeskan trakovi *

* uporaba s temeljnim premazom

Opis

Na eni strani je po celotni površini nameščen filc, ki ga je mogoče prekriti z ometom. Na drugi strani traku je celotna površina iz butilnega kavčuka, ki je idealen za lepljenje na hrapave podlage. Papirnata zaščitna folija je asimetrično razdeljena in tako omogoča hitro in čisto montažo. Ožjo stran prilepimo na okenski okvir, širšo stran pa na špaletu...

80 mm x 1 mm = ustrezna širina: 30 + 30 + 20 mm = leva stran + rega + desna stran

Ampacoll® BKF je zelo prilagodljiv in oprijemljiv paroneprospusten tesnilni trak.

Sistem za lepljenje na okno

Lepljenje na notranji strani: Ampacoll® FE ali Ampacoll® BKF

Lepljenje na zunanji strani: Ampacoll® XT – izpolnjuje zahtevo, da mora biti neprepustnost na notranji strani večja kot na zunanji strani - skladnost s standardom ÖNORM 5320

Uporaba

- Vgradnja oken v zidane in betonske stene
- Notranje lepljenje za zagotavljanje paronepropustnosti in zrakotesnosti – brez odstopanja v vogalih, možnost obdelave brez rezanja
- Uporaba na prehodih med lesenimi elementi in zidovi (stik med ploščo in lesenimi stenami, preboji za lege, tramove in škarnike, tehnika lepljenja z večjim številom kratkih segmentov lepilnega traku).
- Priključek parne ovire na zid, ki bo naknadno ometan
- Hrapave, zaprašene ali umazane podlage predhodno premažite s temeljnim premazom Ampacoll® Primer 531 ali Ampacoll® Connecto

KALCER

KALCER d.o.o., Ljubljanska 51, 1236 Trzin
tel.: 01 724 67 70, www.kalcer.si
KALCER PE NOVO MESTO, Livada 8, 8000 Novo mesto
tel.: 07 371 90 90, www.kalcer.si
KALCER TRGOVINA d.o.o. MARIBOR, Tržaška 89, 2000 Maribor
tel.: 02 320 74 20, www.kalcer.si

Navedeni podatki se lahko spremenijo na osnovi novih tehničnih spoznanj ali razvoja. Aktualne informacije so na voljo na spletni strani www.ampack.eu © Ampack AG, Rorschach, 01.2010

www.ampack.eu

Ampack Švica: 071 858 38 00

Ampack Nemčija: 07351/1981-0

Ampack Avstrija: 02236 46805



Za celotvito zaščito ovoja stavbe!