

# Bafas **flexibil**

## OPŠTI PODACI

Polimerno cementno ljeplilo za ljepljenje pločica ,mermera i prirodnog kamena.

## NAMJENA

Namenjen je za ljepljenje dekorativnih ploča od prirodnih materijala kamena i mermera, keramičkih ploča u eksterijerima.

## OSOBINE

- visoka adhezija
- vodootpornost i vodonepropustnost
- za najteže uslove eksploracije
- visoka elastičnost

## TEHNIČKI PODACI

Sastav	cement, polimerno vezivo , punioci , aditivi
Izgled	sivi prah
Max. veličina punioca	0,63 mm
Prionjivost sveže mase ( % )	95
Klizanje elemenata ( mm )	nema
Prionjivost mermera na beton ( MPa)	1,72
Pakovanje , kg	25
Rok trajanja	Originalno zatvoren i na preporučen način skladišten (suva prostorija, temperatura od +5 do +30°C) proizvod je upotrebljiv 12_meseci.

## PRIPREMA PODLOGE

Podlogu očistiti od svih nestabilnih delova i starih premaza i ako je potrebno poravnati.

## POTROŠNJA

Potrošnja 3-4 kg / m<sup>2</sup> , zavisno od kvaliteta podloge i načina nanošenja .

## UPUTSTVO ZA RAD

Dodati 300-350 gr vode na kilogram ljeplila i izmješati mikserom..Materijal mješati do potpune homogenizacije. Podlogu očistiti od svih nestabilnih djelova i starih premaza . Materijal nanjeti na podlogu nazubljenom gletaricom i u njega utisnuti pločicu. Ukoliko je potrebno pločice se mogu korigovati sledećih 10 minuta bez slabljenja veze ljepljenja . Pre očvršćavanja ljepljiva oprati pločice vodom i fugovati . Alat oprati vodom dok materijal ne očvrne . Materijal se primenjuje na temperaturama od +10°C do +30°C , pri čemu je otvoreno vreme rada 1 čas.

## NAPOMENA

Preporučujemo izradu oglednih površina na objektu pre početka radova . Pridržavati se aktuelnih tehničkih uputstava za navedeni materijal . Dato tehničko uputstvo je rezultat našeg dosadašnjeg znanja i iskustva i dato je kao pomoć u izboru i adekvatnoj primeni proizvoda . Ne preuzimamo nikakvu odgovornost za štetu koja nastane zbog pogrešnog izbora materijala , nepravilne primene ili neadekvatnog rada. Kako na izvođenje radova nemamo uticaja ne preuzimamo odgovornost za kvalitet posla. Neznatno odstupanje u granulaciji različitih proizvodnih šarži je moguće i ne može biti razlog reklamacije .