

GRIP

C2TE

BENFER

flex



Adesivo speciale ad alta resistenza

- Per gres porcellanato di grande formato
- Per sovrapposizione su vecchi pavimenti all'interno
- *FLESSIBILE*, deformabilità > 1,8 mm
- Bianchissimo
- Elevata resistenza allo scivolamento
- Applicazioni senza bisogno di distanziatori
- Perfetto per mosaico vetroso e ceramico
- Perfetto per klinker e piastrelle spessorate
- La consistenza morbida riduce la fatica
- Lungo tempo aperto

Benfer[®]

Via Paletti snc - Castelnuovo Rangone (Mo), 41051 - Italy - tel. +39 059 535 540 - fax +39 059 538 338
P.IVA IT00611061201 - C.F. e Iscr. Reg. Impr. di Modena 03304180379 - R.E.A. MO-385501 - Cap. Soc.€500.000,00 i.v.

info@benfer.it - www.benfer.it



BENFERGRIP C2TE è un adesivo in polvere molto tixotropico composto da cemento ad alta resistenza, quarzi a granulometria scelta, resine sintetiche ed additivi speciali di nuova concezione.

- La sua formulazione è stata concepita e sviluppata per posare in modo rapido e sicuro anche dall'alto verso il basso tutti i materiali ceramici
- Si possono eseguire applicazioni senza bisogno di distanziatori per sostenere le piastrelle o posare procedendo dall'alto verso il basso
- Viene conferito a BENFERGRIP C2TE un un lungo tempo aperto indispensabile per ottenere buona bagnatura del retro delle piastrelle sfruttando gli speciali componenti con cui è additivato e potendolo usare con consistenza più morbida rispetto a colle normali senza compromettere tuttavia la tenuta in verticale
- BENFERGRIP C2TE bianco non contiene sabbia ed è pertanto particolarmente indicato anche per la posa di mosaico vetroso.

Dati Tecnici del Prodotto

Consistenza:	cemento, inerti, additivi
Massa volumica apparente:	1,25 kg/dm ³
Granulometria massima:	0,5 mm
Conservazione e Durata:	12 mesi in imballo originale chiuso in luogo fresco ed asciutto
Pericolo di nocività:	No. Possibile irritazione di pelle e occhi per contatto dovuta al cemento contenuto
Infiammabilità:	No
Rapporto di impasto:	31%, 7,75 litri di acqua/sacco da 25 kg
Consistenza dell'impasto:	cremosa
Massa volumica dell'impasto:	1,60 kg/dm ³
Temperatura di applicazione:	Da +5 °C a + 35 °C
Tempo aperto:	30 minuti*
Scivolamento verticale secondo EN 1308:	< 0,5 mm
Spessore massimo:	15 mm
Esecuzione delle fughe:	12 ore*
Messa in servizio:	7 giorni*
Indurimento finale:	28 giorni*
Deformabilità media secondo EN 12004:	1,8 mm
Resistenza alla temperatura:	da -30°C a +90°C

* dati rilevati a +23°C, 50% umidità relativa

Consultare la scheda tecnica sul sito www.benfer.it



Via Paletti snc - Castelnuovo Rangone (Mo), 41051 - Italy - tel. +39 059 535 540 - fax +39 059 538 338
P.IVA IT00611061201 - C.F. e Iscr. Reg. Impr. di Modena 03304180379 - R.E.A. MO-385501 - Cap. Soc.€500.000,00 i.v.

info@benfer.it - www.benfer.it

