

GUIDA ALLA SCELTA DEGLI ADESIVI BENFER IN BASE ALLA CATEGORIA ED ALLA CLASSE DI APPARTENENZA SECONDO LE NORME EN 12004 ED EN 12002

### ADESIVI CEMENTIZI DI CLASSE



SONO GLI ADESIVI CON PRESTAZIONI SUPERIORI CHE CONSIGLIAMO PER I RIVESTIMENTI ESTERNI

nome prodotto

categoria classe  
caratteristiche aggiuntive

descrizione

BENFERGRIP+CEMLATEX 600

C2TE S2

Adesivo cementizio bianchissimo o grigio. Bicomponente con resistenze e deformabilità superiori. Scivolamento verticale nullo. Tempo aperto allungato.

BENFERFIX EXTRA+CEMLATEX 600

C2E S2

Adesivo cementizio bicomponente con resistenze e deformabilità superiori. Tempo aperto allungato.

BENFERFIX GROSSO+CEMLATEX 600

C2 S2

Adesivo cementizio bicomponente con resistenze e deformabilità superiori. Spatolabile in spessore sino a 20 mm.

### ADESIVI CEMENTIZI DI CLASSE



SONO GLI ADESIVI CON PRESTAZIONI SUPERIORI CHE CONSIGLIAMO PER APPLICAZIONI CRITICHE

nome prodotto

categoria classe  
caratteristiche aggiuntive

descrizione

LEADERFLEX RAPIDO

C2F S1

Adesivo cementizio con resistenze superiori. Deformabilità ottima. Presa rapida. Bianchissimo o grigio.

BENFERFLEX RAPIDO

C2F S1

Adesivo cementizio con resistenze superiori. Deformabilità ottima. Presa rapida. Bianchissimo o grigio.

BENFERFLEX C2

C2T S1

Adesivo cementizio con resistenze superiori. Deformabilità ottima. Scivolamento verticale nullo.

BENFERFIX RAPIDO+FLEXIBLE  
CEMLATEXSOLUTION

C2F S1

Adesivo cementizio bicomponente con resistenze superiori. Deformabilità ottima. Presa rapida.

### ADESIVI CEMENTIZI DI CLASSE



SONO GLI ADESIVI CON PRESTAZIONI SUPERIORI CHE CONSIGLIAMO PER APPLICAZIONI DI MATERIALI CRITICI

nome prodotto

categoria classe  
caratteristiche aggiuntive

descrizione

MARMOFLEX

C2FE

Adesivo cementizio con resistenze superiori. Deformabilità buona. Tempo aperto allungato. Presa rapida. Bianchissimo.

BENFERFLEX N

C2E

Adesivo cementizio con resistenze superiori. Deformabilità buona. Tempo aperto allungato.

SELFWETTING

C2FE(G)

Adesivo cementizio autobagnante con resistenze superiori. Tempo aperto allungato. Deformabilità buona. Presa rapida.

BENFERFIX RAPIDO

C2F

Adesivo cementizio con resistenze superiori. Deformabilità discreta. Presa rapida.

### ADESIVI CEMENTIZI DI CLASSE



SONO GLI ADESIVI CON BUONE PRESTAZIONI CHE CONSIGLIAMO PER APPLICAZIONI INTERNE. UTILIZZABILI ANCHE ALL'ESTERNO CON FORMATO ≤ 400 CM².

nome prodotto

categoria classe  
caratteristiche aggiuntive

descrizione

BENFERGRIP

C1TE

Adesivo cementizio bianchissimo o grigio con scivolamento verticale nullo. Tempo aperto allungato.

BENFERFIX EXTRA

C1E

Adesivo cementizio con tempo aperto allungato.

BENFERFIX GROSSO

C1

Adesivo cementizio spatolabile in spessore sino a 20mm.

**ADESIVI CEMENTIZI DI CLASSE****PER INTERNI**

SONO GLI ADESIVI CON BUONE PRESTAZIONI CHE CONSIGLIAMO PER APPLICAZIONI INTERNE DI MATERIALI CON FORMATO  $\leq 900 \text{ CM}^2$

**nome prodotto****categoria classe  
caratteristiche aggiuntive****descrizione****BENFERGYPS**

C1

Adesivo cementizio per interni utilizzabile su gesso senza primer.

**BENFERFIX  
EASYTILE**

C1

Adesivo cementizio per interni. Bianchissimo o grigio.

C1

Adesivo cementizio per interni.

**ADESIVI IN DISPERSIONE DI CLASSE****PER INTERNI**

SONO GLI ADESIVI PRONTI ALL'USO PER APPLICAZIONI INTERNE DI MATERIALI CON FORMATO  $\leq 900 \text{ CM}^2$  ED ASSORBIMENTO  $\geq 3\%$ .

**nome prodotto****categoria classe  
caratteristiche aggiuntive****descrizione****BENFERMASTICK**

D1T

Adesivo in dispersione pronto all'uso.  
Scivolamento verticale nullo.**ADESIVI REATTIVI****PER INTERNI**

SONO GLI ADESIVI BICOMPONENTI CON OTTIME PRESTAZIONI CHE CONSIGLIAMO PER APPLICAZIONI INTERNE DI MATERIALI DI GRANDE FORMATO. PERFETTO ANCHE PER LE PIETRE NATURALI MOLTO SENSIBILI ALL'UMIDITÀ.

**nome prodotto****categoria classe  
caratteristiche aggiuntive****descrizione****BENFERJOLLY**

R2T

Adesivo reattivo bicomponente ed elastico.  
Scivolamento verticale nullo.