

ADHESIVE FS

Adesivo strutturale per materiali cementizi, rasature e sigillature di poliaccoppiati

DESCRIZIONE: Sistema epossidico caricato, solvent – free, reattivo al 100% ed esente da ritiri dimensionali.

IMPIEGHI: **ADHESIVE FS** è appositamente formulato per creare adesioni nel ripristino, nel rifacimento e nella creazione di materiali e manufatti cementizi, nell'incollaggio strutturale di poliaccoppiati, nel riempimento di cavitazioni e di parti mancanti e per rasature di superfici non planari.

CARATTERISTICHE:

Temperatura minima di impiego: 10°C

Pot – life a 20°C (250 gr): 40'

Tempo di primo indurimento 20°C: 4 – 5 h

Tempo di indurimento completo a 20°C: 10 – 15 gg

Applicazione: spatola o cazzuola

Consumo teorico: 1,8 Kg/m²/mm

Peso Specifico: 1,58 (Componente A) – 1,93 (Componente B)

Viscosità: 28000 mPa.s a 100 RPM girante R 7 (Componente A) – pasta (Componente B)

Colore: grigio

Rapporto di miscelazione: 100/100 in peso

CARATTERISTICHE MECCANICHE DEL SISTEMA INDURITO:

Adesione al calcestruzzo e ai materiali cementizi: eccellente

Adesione alle pietre: buona/ottima

Adesione alle plastiche: buona

Adesione al ferro: buona (ottima se trattato preventivamente con primer adatto)

APPLICAZIONE: Eseguire un'accurata preparazione delle parti da trattare eliminando polvere, sporco, oli e parti incoerenti o friabili, quindi procedere all'applicazione diretta del prodotto, per mezzo di spatola o cazzuola, dopo aver miscelato scrupolosamente i due componenti rispettando il rapporto di impiego specificato.

PULIZIA ATTREZZI: Pulire accuratamente ed immediatamente dopo l'uso gli utensili e le attrezzature impiegate durante l'applicazione del prodotto con **DETERSIL**.

PRECAUZIONI: Rispettare tutte le norme di buon utilizzo del prodotto e consultare le specifiche schede di sicurezza dei due componenti.

STOCCAGGIO: Il prodotto, se conservato nei contenitori originali ben chiusi e al riparo dall'umidità e da fonti di calore, può essere immagazzinato per 12 mesi.

CONFEZIONI: **ADHESIVE FS** è disponibile in confezioni predosate, già comprensive della giusta quantità di indurente, da Kg 5 e da kg 10.