

CONFORME ALLA NORMA EUROPEA

EN 13888

CG2 W

SIGILLANTE CEMENTIZIO

NATURA DEL PRODOTTO

Stucco monocomponente, impermeabilizzante, a basso modulo elastico, formulata nei laboratori di Ricerca & Sviluppo WINKLER.

CAMPI D'IMPIEGO

Il prodotto trova impiego per sigillare ed impermeabilizzare le fughe di pavimentazioni, fino a 2 mm d'ampiezza, anche quelle soggette a forti movimenti. Il prodotto mostra ottima resistenza ai comuni detersivi ed alle soluzioni alcaline più aggressive. Il prodotto trova impiego sia all'interno che all'esterno.

PREPARAZIONE DELLE SUPERFICI

Prima della stuccatura verificare che la posa sia stata eseguita correttamente e che le piastrelle siano perfettamente ancorate al fondo. Eseguire le stuccature, rispettando il tempo d'attesa dell'adesivo utilizzato. Pulire immediatamente gli eccessi di prodotto, prima che questo indurisca.

RACCOMANDAZIONI

Non aggiungere cemento o additivi.
Non utilizzare se il sacco è danneggiato.
Non aggiungere acqua quando l'impasto inizia la presa.
Non applicare su superfici in asfalto o trattate con bitumi.

APPLICAZIONE

Miscelare bene fino ad ottenere un impasto omogeneo. Le fughe devono presentarsi pulite, asciutte esenti da parti friabili. WINSTUCCO FLEX Può essere applicato con racla o spatola.

AVVERTENZE

Non utilizzare il prodotto per il riempimento di fughe d'ampiezza superiore a 2 mm, non impiegare per il riempimento di giunti elastici di dilatazione e frazionamento, su sottofondi che non siano perfettamente asciutti o con risalita d'umidità. Applicare il prodotto tra + 5° C e + 35 ° C.

CONSUMI

CONSUMI DA 150 A 250 gr/m²

CONFEZIONI

Sacchi da : 5 Kg e 20 kg

STOCCAGGIO

Il prodotto, nel suo imballo integro, ha una stabilità di 12 mesi. Stoccare a temperature comprese tra +5°C e +35°C.

NORME DI SICUREZZA

PRECAUZIONI

Per informazioni sulle norme di sicurezza, l'utilizzatore deve far riferimento alla più recente Scheda di Sicurezza, redatta in conformità alle Norme vigenti, contenente i dati fisici, tossicologici ed altri dati relativi al prodotto in uso.

ECOLOGIA

Non disperdere nell'ambiente il prodotto e/o contenitori vuoti. Consultare la più recente Scheda di Sicurezza per ulteriori informazioni su eventuali smaltimenti.

DATI TECNICI (Valori medi)

WINSTUCCO FLEX risponde ai principi definiti nella EN 13888 ("Malta cementizia per la stuccatura di fughe ") ai requisiti minimi richiesti dalla classificazione (CG2 W) con RIDOTTO ASSORBIMENTO D'ACQUA

PRODOTTO PER PROFESSIONISTI

CARATTERISTICHE FISICHE DEL PRODOTTO	
Aspetto:	Polvere
Colore:	Bianco/Grigio/Grigio chiaro
Acqua d'impasto	20 %
Massa volumica dell'impasto EN 1015/6(Kg/m ³)	1800

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO INDURITO:	
Reazione al fuoco (EN 13501-1):	A 1
Conducibilità Termica (EN 1745) (λ)	0,70 W/mk
Resistenza all'umidità	Ottima
Resistenza all'invecchiamento	Ottima
Resistenza al cloruro di sodio	Ottima

PRESTAZIONI DEL PRODOTTO IN ESERCIZIO (UNI EN 13888)	
Resistenza all'abrasione (EN 12808-2)	$\leq 2000\text{mm}^3$
Resistenza a flessione dopo condizionamento in aria (EN 12808-3)	$\geq 2,5 \text{ N/mm}^2$
Resistenza a flessione dopo cicli di gelo e disgelo (EN 12808-3)	$\geq 2,5 \text{ N/mm}^2$
Resistenza a compressione dopo condizionamento in aria (EN 12808-3)	$\geq 15 \text{ N/mm}^2$
Resistenza a compressione dopo cicli di gelo e disgelo (EN 12808-3)	$\geq 15 \text{ N/mm}^2$
Ritiro (EN 12808-4)	$\leq 3,0 \text{ mm/m}$
Ridotto assorbimento d'acqua dopo 30 min (EN 12808-5)	$\leq 2 \text{ g}$
Ridotto assorbimento d'acqua dopo 240 min (EN 12808-5)	$\leq 5 \text{ g}$

Prodotto conforme alle prescrizioni della Direttiva 2003/53/CE