

# **KIBOweld**®

# Additivo liquido superadesivo per malte e boiacche cementizie

# Descrizione e campi di applicazione

KIBOweld è un additivo liquido di colore lattiginoso, a base di copolimeri sintetici, che conferisce elevate caratteristiche d'adesione alle malte e alle boiacche cementizie. Peso specifico: 1,10 kg/litro.

#### È indicato per:

- boiacche di ripresa di getto
- malte da intonaco
- malte d'allettamento
- malte di cantiere per riparazioni, stuccature, regolarizzazioni.

#### **Proprietà**

- non è riemulsionabile dopo l'indurimento dell'impasto cementizio
- conferisce elevata adesione delle malte e delle boiacche al calcestruzzo già indurito
- migliora la lavorabilità e la coesività delle malte
- migliora l'impermeabilità
- migliora le resistenze meccaniche
- riduce la formazione di fessure.

## Modalità d'uso

## Preparazione del supporto

Le superfici del supporto devono essere sane, pulite, prive di oli, grassi e polveri e normalmente irruvidite.

# Rapporti di miscela consigliati

Eventuali ferri di armatura affioranti devono essere preventivamente trattati con KIBOfer. È necessario provvedere alla saturazione del supporto, bagnando a più riprese. Devono comunque essere eliminati i ristagni d'acqua.

#### Applicazione delle malte e delle biacche

Secondo le tradizionali tecniche, utilizzando cazzuola, frattazzo e spatole per l'applicazione di malte, e pennello o spazzolone a setole dure per le boiacche di ripresa. Come per qualsiasi materiale cementizio è buona norma dopo l'applicazione di malte di cantiere additivate con KIBOweld, stagionare mediante bagnatura le superfici e proteggere con teli o sacchi bagnati, specialmente in ambienti asciutti e ventilati ed esposti all'insolazione diretta.

#### Dosaggio

KIBOweld deve essere preventivamente miscelato con acqua, secondo le indicazioni indicate in tabella e la miscela ottenuta deve essere impiegata per impastare in betoniera malte o boiacche cementizie.

KIBOWELD \_\_\_\_



# Confezione e stoccaggio

KIBOweld è disponibile in confezioni da 1, 5 e 25 kg. Il prodotto nelle confezioni originali sigillate può essere conservato per 12 mesi in ambiente coperto e asciutto con temperatura non inferiore a +5°C.

	KIBOweld	Acqua	Cemento	Sabbia
Boiaccche di ripresa Malte fini	1,10 kg (1,00 litri)	1,00 kg (1,00 litri)	3,0 ÷ 3,5 kg (2,5 litri)	
Malte di livellamento Malte adesive Malte da intonaco Malte di allettamento	0,55 kg (0,50 litri)	2,00 kg (2,00 litri)	6,5 ÷ 8,5 kg (6,0 litri)	18 kg (Ø ca. 1mm) (12,00 litri)

KIBO è un marchio registrato del gruppo.

Dal 16/12/1992 BASF Construction Chemicals Italia Spa opera in regime di Sistema Qualità Certificato conforme alla Norma UNI-EN ISO 9001. Il Sistema di Gestione Ambientale è inoltre certificato secondo la Norma UNI EN ISO 14001.

#### **BASF Construction Chemicals Italia Spa**

Via Vicinale delle Corti, 21 – 31100 Treviso – İtaly T +39 0422 304251 F +39 0422 421802 http:// www.basf-cc.it e-mail: infomac@basf.com

Per maggiori informazioni si consulti il Tecnico di zona della BASF Construction Chemicals Italia Spa.

I consigli tecnici eventualmente forniti, verbalmente o per iscritto, circa le modalità d'uso o di impiego dei nostri prodotti, corrispondono allo stato attuale delle nostre conoscenze scientifiche e pratiche e non comportano l'assunzione di alcuna nostra garanzia e/o responsabilità sul risultato finale delle lavorazioni con impiego dei nostri prodotti. Non dispensano, quindi, il cliente dall'onere e responsabilità esclusivi di verificare l'idoneità dei nostri prodotti per l'uso e gli scopi che si prefigge.

La presente edizione annulla e sostituisce ogni altra precedente. Agosto 2006

KIBOWELD \_\_\_\_ 2