

# **SCHEDA TECNICA 02.02.01-ITA**



# **JUBOGLET Elektrofix 1-50**

# Gesso per lavori di elettro installazione

#### 1. Descrizione, utilizzo

JUBOGLET ELEKTROFIX 1-50 è una malta a base di gesso a presa rapida progettata per il fissaggio di conduttori elettrici, tubi di cablaggio, sbarre, scatole di condotti, scatole di interruttori e altri involucri nei lavori di installazione elettrica, anche per il riempimento di canali di installazione, scanalature profonde, giunti, crepe, fori e rientranze in superfici interne di pareti e soffitti, come intonaci fini e grossolani di tutti i tipi e calcestruzzo non intonacato, mattoni, cartongesso e altre superfici.

#### 2. Dati tecnici

Confezionamento (sacchetti di carta)		2kg
Densità		~1,76 kg/dm³
Spessore dello strato		<5 mm
Diluizione con acqua – in % sulla massa		30 %
Tempo d'essicazione	Adatto per ulteriori lavorazioni	2-3 h
T = +20 °C, um. rel. dell'aria = 65 %		
Consumo medio Tempo di apertura (miscela pronta per		1,1 kg/m²/mm
l'applicazione)	T = +20 °C, um. rel. dell'aria = 65 %	4 ore

#### 3. Condizioni di installazione

La temperatura dell'ambiente e del supporto non deve essere inferiore a +5 °C e non superiore a +35 °C, l'umidità relativa dell'aria non deve superare l'80%.

#### 4. Preparazione del supporto

La base deve essere solida, asciutto e pulito, privo di particelle sciolte, polvere, oli di formazione residui, grasso e altro sporco. Rimuovere tutte le pitture, gli oli, le vernici e gli smalti dalle superfici verniciate. Non è necessaria una preparazione speciale del supporto, tranne in casi eccezionali, inumidendo il supporto con acqua dopo la pulizia.



Per informazioni tecniche dettagliate sui primer menzionati, si prega di consultare la relativa scheda tecnica.

#### 5. Preparazione del prodotto per l'applicazione

JUBOGLET ELEKTROFIX 1-50 viene preparato aggiungendo alla miscela secca con circa il 30 % di acqua in un contenitore di gomma morbida e utilizzarla per fissare l'installazione immediatamente dopo la miscelazione. Per il fissaggio di cavi, tubi di installazione e altri elementi alle superfici dei soffitti, applicare la malta solo dopo l'inizio dell'indurimento, circa 3 o 4 minuti dopo la fine della miscelazione.

Le regole di cui sopra devono essere osservate anche per il riempimento di canali di installazioni, giunti, scanalature e rientranze. Preparare la miscela di gesso solo la quantità che si utilizza. Dopo 7-10 minuti (a seconda della quantità di acqua aggiunta), l'impasto è completamente indurito e non più utilizzabile.

## 6. Applicazione del prodotto

II JUBOGLET ELEKTROFIX 1-50 viene applicato con una lisciatrice o una spatola in acciaio inox. Se utilizzato come livellante - per riempire canali, giunti, scanalature e piccole rientranze - può essere carteggiato dopo 12 ore e dopo 2 o 3 giorni (a seconda dello spessore dell'applicazione) può essere livellato finemente con JUBOLIN Classic 0-3, JUBOLIN P 25 Fine 0-5 o JUBOGLET NIVELIN 0-3. Se tale livellamento non è necessario, la superficie può essere riverniciata con una delle pitture a dispersione per pareti interne.

Dopo l'utilizzo gli utensili vanno subito puliti accuratamente con l'acqua. Il contenitore della preparazione deve essere in gomma morbida, in modo che il gesso indurito possa essere facilmente pulito

#### 7. Stoccaggio, condizioni di trasporto e data di scadenza

Stoccaggio e trasporto: temperatura da +5°C a +25°C, tenere al riparo dell'azione diretta dei raggi solari e fuori dalla portata dei bambini, TEME IL GELO!

Da utilizzare entro: almeno 12 mesi, se conservato nella confezione originale sigillata ed integra

## 8. Altre informazioni

Le istruzioni tecniche in questa scheda sono fornite in base alle nostre esperienze e con lo scopo di utilizzare il prodotto ottenendo risultati ottimali. Non ci assumiamo alcuna responsabilità per danni causati dalla scelta errata del prodotto, dall'impiego inadeguato o dall'insoddisfacente qualità di esecuzione dei lavori.

Misure di sicurezza: seguire le indicazioni riportate nella scheda di sicurezza del prodotto.

La presente scheda tecnica completa e sostituisce tutte le precedenti edizioni, ci riserviamo il diritto di effettuare eventuali modifiche ed integrazioni.

Codice e data dell'edizione: TRC-063/17-pek, 04.11.2024

JUB d.o.o.

Dol pri Ljubljani 28, 1262 Dol pri Ljubljani, Slovenija T: 01 588 41 00 (h.c.), 01 588 42 17 (prodaja), 01 588 42 18 ali 080 15 56 svetovanje E: jub.info@jub.si

