

# ACRYL STRONG



300 - 1000 g/m<sup>2</sup>



50 - 70 min.



12 mesi in luogo asciutto e nell'imballo originale, al riparo dal gelo e dalle alte temperature.

## DESCRIZIONE

Appretto consolidante per massetti e sottofondi cementizi in genere, con tendenza a sfarinare.

Grazie ai polimeri nano particellari, penetra in profondità nei manufatti occludendo le capillarità .

## CAMPI DI APPLICAZIONE

- Fissativo della polvere.
- Trattamento consolidante e promotore di adesione per sottofondi cementizi, gesso pietre .
- Riduttore di porosità per massetti e conglomerati cementizi.
- Preparatore di pareti prima di un ciclo decorativo (es. pitture, spatolati).
- Fissativo dello sfarinamento delle pietre calcaree .

## NATURA DEL PRODOTTO

**ACRYL STRONG** è costituito principalmente da micro-emulsione acrilica in dispersione acquosa e additivi specifici.

## IMPASTO

Prodotto pronto all'uso, adoperabile subito senza diluizioni aggiuntive. Prima dell'utilizzo agitare brevemente il prodotto all'interno della confezione per uniformare la consistenza della dispersione.

Il prodotto si presenta omogeneo, privo di grumi o addensamenti. Dopo l'uso, la quantità in eccesso può essere conservata per essere impiegata poi, richiudendo la confezione con il suo coperchio.

## OPERAZIONI DI POSA

Applicare **ACRYL STRONG** tal quale, in una sola mano, con rullo, pennello o spruzzo sulla superficie da trattare sino a saturazione. Se necessario, uniformare con uno spandi-boiaccia. Sottofondi disgregati richiedono l'applicazione di mani successive, che possono essere applicate una volta asciugate le precedenti. Procedere, quindi, con la rasatura o la posa delle piastrelle.

## IDENTIFICATIVI

Apparenza	Colore	Massa volumica	Residuo solido	Conservazione ( in luogo asciutto e nell'imballo fornito)	Voce Doganale
Liquido	Incolore	1,02 Kg/dm <sup>3</sup>	30%	12 mesi	2815 12 00

## APPLICATIVI

Tempo di attesa per la copertura	Tempo di asciugamento	Temperatura di applicazione	Diluizione consentita
48 h	2 h	+5°C a +35°C	1:1 1:3

### CONSIGLI TECNICI

- **ACRYL STRONG** è idoneo per tutte le applicazioni descritte, senza richiedere l'aggiunta di additivi o solventi.
- Eliminare eventuali cause di rimonte di umidità sui sottofondi e le efflorescenze residue.
- Evitare il ristagno in superficie. Nel caso avvenga, spargere della sabbia e rimuovere l'eccesso una volta asciugato.
- Sottofondi trattati con **ACRYL STRONG** e destinati alla posa di parquet necessitano di misurazione del tasso di umidità residua con igrometro a carburo. Il parquet deve, quindi, essere posato con collante idoneo.

### CONSUMI

**ACRYL STRONG** 300 – 600 g/m<sup>2</sup>. A seconda dell'assorbimento del sottofondo, il quantitativo può essere anche superiore: eseguire sempre una prova preventiva.

### VOCE DI CAPITOLATO

Consolidamento dei supporti cementizi mediante applicazione a rullo, pennello o spruzzo, di appretto a base di resine sintetiche, tipo **ACRYL STRONG** della **KEDIL**.

### AVVERTENZE E RACCOMANDAZIONI

- Non applicare in condizioni e/o modalità differenti da quanto esplicitamente dichiarato in questa scheda tecnica.

### **Limiti di responsabilità**

*Le presenti informazioni si basano sulle nostre conoscenze ed esperienze. A causa della diversità dei materiali presenti sul mercato ed al fatto che le condizioni di applicazione sfuggono al nostro controllo, si deve verificare, con prove adeguate, l'idoneità del prodotto per lo specifico uso preso in considerazione. Le responsabilità di Abrasivi Adria S.r.l. si limita alla garanzia della costante qualità del prodotto.*