

# SUPER 24



3 – 8 Kg/m<sup>2</sup>



4 – 6h a pavimento  
2h a rivestimento



Tempo aperto:  
20 minuti



12 mesi in luogo asciutto e nell'imballo da noi fornito.

## DESCRIZIONE

Adesivo cementizio bi componente ad elevato contenuto polimerico, a idratazione rapida e scivolamento verticale nullo, tempo aperto allungato. Ideale per la posa di ricomposti in resina e cemento, ceramica gres porcellanato di grandi formati, mar-mi e graniti, in sovrapposizione, in piscina, in luoghi soggetti a traffico pesante e forti sollecitazioni. Adesivo conforme alla classificazione C2 TE S2 (secondo norma EN 12004 e EN 12002)

## CAMPI DI APPLICAZIONE

- Posa in interno di marmi ricomposti in resina o base cemento di media sensibilità all'acqua e al calore
- Posa in interno ed esterno, a parete e pavimento, di piastrelle assorbenti e non assorbenti, di materiale lapideo sensibile alle macchiature, mosaico vetroso
- Pose ad elevate prestazioni: riscaldamento a pavimento, posa in facciata (previa doppia spalmatura), in piscina, in sovrapposizione. Ideale per pose in luoghi soggetti a traffico pesante e forti sollecitazioni.
- Posa su sottofondi non perfettamente livellati, fino a 20 mm di spessore.
- Pose in sovrapposizione su vecchi pavimentazioni esistenti, in piscina, su massetti riscaldanti, luoghi soggetti a traffico pesante
- Pose di pannelli isolanti in polistirolo, poliuretano espanso, lana di roccia o di vetro e sughero. Indicato per applicazioni su ogni tipo di supporto cementizio, malte bastarde, vecchi pavimenti di ceramica, impermeabilizzazioni realizzate con linea KEDILASTIC e ISOLFLEX.
- Applicazioni su gesso, cartongesso, scagliola o massetti in anidrite previo trattamento delle superfici con APPREX G almeno 6 h prima della posa.

## NATURA DEL PRODOTTO

SUPER 24 è costituito principalmente da miscele di cementi, polimeri, cariche minerali e additivi specifici.

## IMPASTO

Miscelare la polvere con lattice, sino all'ottenimento di un impasto omogeneo e privo di grumi. Lasciare idratare 5 minuti, quindi rimescolare brevemente. Il prodotto si presenta come una pasta cremosa e tixotropica, facilmente spatolabile.

## OPERAZIONI DI POSA

Applicare sul supporto una rasatura di SUPER 24 con il lato liscio della spatola per garantire una buona bagnatura dello stesso. Subito dopo, applicare con la spatola dentata la quantità di adesivo necessaria per ottenere un alto grado di bagnatura del rovescio delle piastrelle (minimo 75% per uso residenziale interno, 100% per esterno o pavimentazioni ad alto traffico). In caso di applicazioni di particolare impegno o di grandi formati (superiori a 900 cm<sup>2</sup>), applicare l'adesivo anche sul retro della piastrella.

# IDENTIFICATIVI

| Apparenza                          | Colore                 | Massa Volumica  | Residuo Solido | Conservazione ( in luogo asciutto e nell'imballo fornito) | Voce Doganale                  |
|------------------------------------|------------------------|---|----------------|---|--------------------------------|
| Comp.A: Polvere<br>Comp.B: Liquido | A: Grigia<br>B: Bianco | A: 1.3 Kg/dm <sup>3</sup><br>B: 1.01 Kg/dm <sup>3</sup> | A: 100%        | 12 mesi   | A: 3824 50 90<br>B: 3903 30 00 |

# APPLICATIVI

| Rapporto di Miscelazione    |   | Tempo di maturazione                | Tempo utile d'impiego | Tempo Aperto                 | Tempo di Aggiustabilità |
|-----------------------------|---|-------------------------------------|-----------------------|------------------------------|-------------------------|
| Un sacco una tanica (25:6)  |   | 5 min.                              | 40 min.               | 20 min.                      | 20 min.                 |
| Temperatura di applicazione | Tempo di pedonabilità – sigillatura pavimento | Tempo di sigillatura a rivestimento |                       | Tempo di messa in esercizio  |                         |
| +5°C a +30°C                | 12-24 ore                                     | 2-4 ore                             |                       | 48 h (72 h vasche e piscine) |                         |

# PRESTAZIONALI

|        | Scivolamento su parete verticale | Adesione iniziale a trazione | Adesione iniziale a trazione anticipata (6h) | Adesione a trazione dopo azione del calore | Adesione a trazione dopo immersione in acqua | Adesione dopo cicli gelo/disgelo | Resistenza alla compressione | Deformazione trasversale | Temperature d'esercizio |
|--------|----------------------------------|------------------------------|--|--|--|----------------------------------|------------------------------|--------------------------|-------------------------|
| VALORE | 0 mm                             | 2.2 N/mm <sup>2</sup>        | 0.6 N/mm <sup>2</sup>                        | 3.2 N/mm <sup>2</sup>                      | 2 N/mm <sup>2</sup>                          | 1.6 N/mm <sup>2</sup>            | 17 N/mm <sup>2</sup>         | 5.1 mm                   | -30 c° a +90 c°         |
| NORMA  | EN 1308                          | EN 1348                      |  | EN 1348                                    | EN 1348                                      | EN 1348                          | EN 196                       | EN 12002                 |                         |

## CONSIGLI TECNICI

- SUPER 24 è idoneo per tutte le applicazioni descritte, senza richiedere l'aggiunta di altri leganti (cemento, calce, gesso, ecc.), o additivi.
- Utilizzare il prodotto solo quando risulta di consistenza plastica. Iniziata la presa, risulta di difficile stesura, ed è necessario fare un nuovo impasto
- Proteggere i rivestimenti da pioggia o dilavamenti per almeno 4 ore, e dal sole battente e 12 ore dal gelo.

## CONSUMI

- Spatola 6x6mm SUPER 24 3.5 Kg/m<sup>2</sup>
- Spatola 8x8mm SUPER 24 4.5 Kg/m<sup>2</sup>
- Spatola 10x10mm SUPER 24 5.5 Kg/m<sup>2</sup>
- Spatola Ø 15 mm SUPER 24 7.5 Kg/m<sup>2</sup>

## VOCE DI CAPITOLATO

Posa di pavimenti e rivestimenti in ceramica, materiale lapideo, ricomposti in resina o cemento, con collante bi componente rapido a base cementizio a scivolamento verticale nullo, di classe C2 TE S2, tipo SUPER 24 della KEDIL.

## AVVERTENZE E RACCOMANDAZIONI

- Non applicare direttamente su metallo o su pavimentazioni viniliche/resilienti.
- 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.*

RILEVAZIONE DATI a + 23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.