



# KEDYTILE



3 – 5 Kg/m<sup>2</sup>



24 – 36h a pavimento  
4 – 6h a rivestimento



Tempo aperto:  
20 minuti



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



## DESCRIZIONE

Adesivo cementizio monocomponente, di colore grigio e bianco, per uso professionale. Idoneo per la posa di piastrelle in ceramica. Adesivo conforme alla classificazione C1 E (secondo EN 12004).

## CAMPI DI APPLICAZIONE

- Posa di piastrelle ceramiche assorbenti, in interno, a parete e a pavimento.
- Indicato per applicazioni su massetti e intonaci cementizi, malte bastarde.
- 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

KEDYTILE è costituito principalmente da miscele di cementi, cariche minerali e additivi specifici.

## IMPASTO

Miscelare la polvere con acqua pulita, 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 KEDYTILE 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%).

# IDENTIFICATIVI

Apparenza	Colore	Massa Volumica	Residuo Solido	Conservazione ( in luogo asciutto e nell'imballo fornito)	Voce Doganale
Polvere	Grigio o Bianco	1.40 Kg/dm <sup>3</sup>	100%	12 mesi	3824 50 90

# APPLICATIVI

Rapporto di Miscelazione		Tempo di maturazione	Tempo utile d'impiego	Tempo Aperto	Tempo di Aggiustabilità
Grigio : 6 litri d'acqua per 25 Kg di polvere (24±1%) Bianco : 6 litri d'acqua per 25 Kg di polvere (24±1%)		5 min.	6 ore	20 min.	45 min.
Temperatura di applicazione	Tempo di pedonabilità – sigillatura pavimento	Tempo di sigillatura a rivestimento		Tempo di messa in esercizio	
+5°C a +30°C	48 ore	24 ore		14 giorni	

# PRESTAZIONALI

	Adesione iniziale a trazione	Adesione a trazione dopo azione del calore	Adesione a trazione dopo immersione in acqua	Resistenza alla compressione	Temperature d' esercizio
VALORE	0.8 N/mm <sup>2</sup>	0.55 N/mm <sup>2</sup>	0.8 N/mm <sup>2</sup>	10 N/mm <sup>2</sup>	-30 c° a +90 c°
REQUISITO	0.5 N/mm <sup>2</sup>	0.5 N/mm <sup>2</sup>	0.5 N/mm <sup>2</sup>		
NORMA	EN 1348	EN 1348	EN 1348	EN 196	

## CONSIGLI TECNICI

- **KEDYTILE** 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 24 ore, e dal sole battente o dal gelo per almeno una settimana.

## CONSUMI

- Spatola 6x6mm KEDYTILE 4 Kg/m<sup>2</sup>
- Spatola 8x8mm KEDYTILE 5 Kg/m<sup>2</sup>
- Spatola 10x10mm KEDYTILE 6 Kg/m<sup>2</sup>

## VOCE DI CAPITOLATO

Posa di pavimenti e rivestimenti in ceramica con collante monocomponente a base cementizia, conforme alla classe C1 E secondo le normativa EN 12004, tipo KEDYTILE 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 delle 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.*