

# KEDILATEX



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

## DESCRIZIONE

Lattice adesivizzante ed elasticizzante di gomma sintetica, per cemento e premiscelati base cemento.

Miscelato al posto dell'acqua di impasto, realizza malte estremamente adesive, migliorando le caratteristiche di deformabilità.

Idoneo per adesivi e sigillanti in piscina, massetti per pavimenti riscaldanti, per facciate, sovrapposizioni, superfici soggette ad alto traffico, migliora le caratteristiche di adesione intonaci e ponti di aggancio.

## CAMPI DI APPLICAZIONE

### Colle cementizie da alte prestazioni

Posa in interno ed esterno, a parete e pavimento, di piastrelle ceramiche di ogni tipo, materiale lapideo, mosaico di ogni tipo, per realizzazioni di piscine, pavimenti riscaldanti, facciate (previa doppia spalmatura), sovrapposizioni. Ideale per pose in luoghi soggetti a traffico pesante e forti sollecitazioni. Pose di pannelli isolanti in polistirolo, poliuretano espanso, lana di roccia o di vetro e sughero.

Indicato per applicazioni su supporti cementizi, malte bastarde, vecchi pavimenti di ceramica, legno, 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.

Miscelato puro con collanti in classe C1 (secondo EN 12004), al posto dell'acqua di impasto incrementa la deformabilità fino a raggiungere la classe S2 (secondo EN 12002).

Esempio: Kedytile, Adex, Kedys

Diluito al 50 % in rapporto con acqua 1:1, incrementa la deformabilità e l'adesione dei collanti C2 (secondo EN 12004) per pose particolari.

Esempio: posa mosaico vetroso montato su rete per piscine

### Malte cementizie rasanti

Rasatura di superfici interne ed esterne, esposte ad escursioni termiche o soggette a marcati fenomeni di espansione e contrazione. Rasatura di superfici destinate a rivestimento ceramico o lapideo spessorato e/o di grandi formati.

Rasatura su supporti cementizi fessurati con annegamento di rete in fibra di vetro resistente agli alcali, KEDIL NET, nella prima mano. Impastare KERASO, KERASO XL, KERASO F30, o malte premiscelate, o malte composte da cemento e sabbia (in granulometria di diametro massimo 2 mm) in rapporto 1:3, con KEDILATEX.

## CAMPI DI APPLICAZIONE

### Sigillanti cementizi

Per la stuccatura in interno ed esterno, a parete e pavimento, di piastrelle ceramiche di ogni tipo, di pietre naturali, marmi e graniti, ricomposti base cemento o resina, mosaico di ogni tipo, per sigillare pavimentazioni riscaldanti, sovrapposizioni, facciate, piscine. Ideale in luoghi soggetti a traffico pesante e forti sollecitazioni, pavimenti soggetti a lavaggi energici e frequenti.

Impastare KEDILATEX con SIGILCEM 0.4 , SIGILCOLOR 1.10 HF, SIGILCEM 3.20 anche diluito in rapporto 1:3 con acqua in base all'esigenza .

## NATURA DEL PRODOTTO

KEDILATEX è costituito da polimeri in dispersione acquosa e additivi specifici.

## IDENTIFICATIVI

Apparenza	Colore	PH	Massa volumica apparente	Conservazione ( in luogo asciutto e nell'imballo fornito)	Voce Doganale
Liquido	Bianco	7.5	1.08 Kg/dm <sup>3</sup>	12 mesi	3906 90 90

## CONSUMI

PRODOTTO	MST 14 mix	Keraso	Keraso F30	Adex	Kedymos	Fast / Kedilstone	Sigilcem 0,4	Sigilcolor 1,10 HF	Sigilcolor 3,20
LITRI PER SACCO	2,5	4,8	5,5	7,5	5	6	1,9	1,3	5,5
DILUIZIONE CONSENTITA	1:5	1:1	1:3	Puro	1:1	Puro	1:3	1:1	Puro

### CONSIGLI TECNICI

- KEDILATEX 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.
- Lo stucco impastato con il lattice presenta una maggiore compattezza superficiale rispetto a quello ottenuto quando impastato con acqua. Si consiglia di tenerne in conto nella progetto estetico del lavoro.
- Pulire le superfici trattate con acqua finché il prodotto è fresco. Quando il prodotto è indurito, le eccedenze dovranno essere rimosse con metodi meccanici.

### VOCE DI CAPITOLATO

Malte e collanti impastati con lattice di gomma sintetica elasticizzante, che ne migliori anche le caratteristiche adesive, mantenendone la lavorabilità inalterata, tipo KEDILATEX 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.