



# TECNO RAS

## RIVESTIMENTO IN MICROCEMENTO

**TECNORAS** è un prodotto decorativo, lavabile e antimacchia. Il micro cemento è un prodotto monocomponente polimerico a base acquosa e senza solventi.

Con soli 2 mm di spessore, il suo tipico effetto cemento, riveste, decora o rinnova, pavimenti e pareti, bagni e complementi d'arredo.

### CARATTERISTICHE GENERALI



### MODALITÀ DI APPLICAZIONE



### CAMPPI DI APPLICAZIONE

**TECNORAS** microcemento a basso spessore è utilizzato per rivestire in modo continuo e senza fughe, pavimenti (anche riscaldati), scale, piastrelle, bagni, piatti doccia, nel residenziale e nel commerciale con diversi effetti e tonalità.

Riesce a dare nuova vita ad ambienti già vissuti.



## CARATTERISTICHE TECNICHE

Consistenza	<i>in pasta</i>
Aspetto finale	<i>effetto levigato o spatalato</i>
Spessore totale	2 mm
Natura della dispersione	acquosa
Peso specifico	1,8 kg/l
Colore finale	<i>colorazioni a campione</i>
Permeabilità al vapore acqueo	ottima
Conduttività termica (UNI 7745)	<i>idoneo per pavimenti riscaldati</i>
Consumo medio*	c.a. 3 kg/m <sup>2</sup>
Temperatura di applicazione	da 5 a 35° C
Essicazione completa	24 ore
Confezione finitura	13 kg

\*Il consumo effettivo dipende dal supporto, (consumo inferiore su supporti lisci e maggiore su supporti porosi)



## VOCE DI CAPITOLATO

**Il TECNORAS** micro cemento è un prodotto monocomponente polimerico, miscelato con acqua e colorante ed è esente da solventi. Può essere applicato su diversi supporti, massetti, scale, pavimenti riscaldati, vecchie piastrelle, pareti e colonne, intonaco, cartongesso e legno.

Inoltre la superficie trattata è facilmente lavabile e antimacchia. L'applicazione del **TECNORAS** prevede un'accurata pulizia del supporto. Il prodotto prima della posa in opera, sarà miscelato meccanicamente con acqua e colorante, sino ad ottenere una pasta omogenea, si procede con la spatola a stendere il prodotto sulla superficie da rivestire. Infine si carteggia il micro cemento per ottenere un effetto decorativo ottimale.