



INTONACO R20

È un intonaco premiscelato idrofugato a base di cemento, calce idrata, sabbia calcarea, calibrate ed additivi.

BASE CEMENTO

UTILIZZO

Viene utilizzato come intonaco di fondo per il risanamento di murature umide per interni ed esterni.

CAMPI DI IMPIEGO

La caratteristica principale di R20 è la sua struttura a macropori che velocizza l'evaporazione dell'acqua, non permettendo il ristagno né il deposito dell'umidità. R20 crea un vero e proprio micro-sistema interno d'aerazione permeabile al vapore acqueo, che ne permette il passaggio veloce dalla muratura all'ambiente esterno. R20 è utilizzato come intonaco di fondo steso a mano oppure a macchina intonacatrice nel risanamento di murature umide come:

- **Superfici interne o esterne su muri contro terra non interessati da infiltrazioni d'acqua**
- **Risanamento di vecchie murature umide e saline**
- **Muri interessati da risalita d'acqua per capillarità**
- **Umidità causate da condense**

L'intonaco deumidificante R20 è anche un ottimo idrorepellente che protegge per lungo tempo le strutture murarie di supporto.

TIPI DI SUPPORTO

MATTONI

Strato di LAGES Primer R21.

MURATURE MISTE

Strato di LAGES Primer R21.

CALCESTRUZZO DEGRADATO

Strato di LAGES Primer R21.

Caratteristica	Unità di misura	Riferimento
Granulometria	mm	<1,5
Massa volumica intonaco in polvere	kg/m ³	1500 ca.
Densità intonaco indurito	kg/m ³	1500 ca.
Acqua d'impasto	%	20 ca.
Resistenza diff. del vapore	μ	8 ca.
Resistenza a compressione	N/mm ²	2
Resistenza a flessione	N/mm ²	1 ca.
Classificazione categoria		EN 998-1
Reazione al fuoco	classe	A1



SETTORE

Edile

CATEGORIA

Intonaci di fondo

BASE

Cemento

CONFEZIONAMENTO

Sacchi carta da 25 Kg.
Sfuso in silo.



**SCHEDA
TECNICA**