

GATTOCEL BUILDING SPECIALTIES

WB_dry

espelle l'umidità**da intonaci e malte cementizie****Additivo deumidificante macroporoso**

CAMPO D'IMPIEGO WB-dry consente la preparazione di malte e intonaci deumidificanti per superfici murarie interne o esterne soggette all'azione dell'umidità. Specifico per muri contro terra, scantinati, fondazioni, rustici, garage e nei lavori in cui non si può intervenire nei punti di origine dell'umidità.

VANTAGGI La sua azione chimico-fisica consiste nel creare, negli impasti cementizi, micro e macro bolle d'aria e far emigrare acqua e umidità dalla muratura verso l'ambiente esterno sotto forma di vapore acqueo. Le malte additivate con WB-dry avranno quindi importanti vantaggi:

- aumento della resistenza ad acqua, umidità, gelo
- arresto di sali e cloruri ed eliminazione di condense, muffe, efflorescenze
- minore peso specifico con aggrappo, plasticità e lavorabilità migliorate
- migliore traspirazione e prestazioni termoisolanti
- possibilità di scelta dei componenti delle malte per progettisti e applicatori

RESA Malte per intonaco tradizionali 3 % sul peso del cemento o legante (Es: 0,75 Lt di WB-dry + 25 kg di cemento + 75/100 kg di sabbia o inerte)

Premiscelati cementizi 1 % sul peso secco totale (Es: 1 Lt di WB-dry + 100 kg di intonaco premiscelato).

CARATTERISTICHE FISICHE

Emulsione concentrata a base di resine attive porogene

Aspetto Liquido scuro**Peso specifico** 1,030**MODALITA' D'USO**

WB-dry si aggiunge durante la lavorazione della malta aggiungendolo in betoniera impastatrice.

CONFEZIONAMENTO

TIPO	LITRI	SCATOLE DA
Bottiglia	0,75	24
Tanica	5	4
Tanica	25	-



Per un corretto utilizzo o per ulteriori informazioni consultare la scheda tecnica del prodotto