

QUARZOTECH RULLATO

1. CARATTERISTICHE E CAMPI D'IMPIEGO

Rivestimento murale continuo per esterni, a base di resine sintetiche, impiegato in edilizia per la protezione e la decorazione di superfici murali sia esterne che interne di edifici di nuova e vecchia costruzione.

Grazie al tipo di emulsione impiegata QUARZOTECH RULLATO possiede una elevata idrorepellenza, pertanto viene utilizzato con successo in ambienti particolarmente aggressivi (zone soggette a salsedine marina, ambienti industriali). QUARZOTECH RULLATO possiede inoltre una ottima impermeabilità all'acqua, ragion per cui risulta essere idoneo per la protezione e decorazione di rivestimenti a cappotto come finitura colorata.

2. COMPOSIZIONE

QUARZOTECH RULLATO è un prodotto in pasta a base di resine sintetiche in emulsione acquosa, inerti selezionati, pigmenti resistenti alla luce ed agli agenti atmosferici, additivi specifici.

3. MODALITÀ D'APPLICAZIONE

Sono idonei i supporti di malta fine a base di calce e/o cemento, malte bastarde, pitture e rivestimenti minerali o sintetici, perfettamente asciutti e coesivi.

Applicare una mano di DERASOL diluita in rapporto 1:1 in acqua; dopo 12 ore applicare una prima mano come sottofondo di QUARZOTECH RULLATO diluita con il 40% di acqua con rullo a pelo.

Dopo 3 ore minimo applicare la seconda mano di QUARZOTECH RULLATO con rullo di spugna con diluizione massimo del 5% con acqua.

Non applicare su supporti dove vi è stata accertata la presenza di umidità di risalita o da infiltrazione.

4. DATI TECNICI

PESO SPECIFICO: 1840 gr./lt +/- 0,5%

VISCOSITA': pasta tixotropica

ESSICCAZIONE: al tatto circa 4 ore a 20°C con umidità relativa inferiore al 60%; in profondità: circa 48 ore a 20°C con umidità relativa inferiore al 60%

TEMPERATURA DI APPLICAZIONE: compresa tra 5°C e 30°C

APPLICAZIONE: Rullo di spugna
RESA: consumo 1,4-1,6 Lt./m² effetto buccia grossa; consumo 0,7-0,8 Lt./m² effetto buccia medio-fine

COLORE: Bianco.

TINTEGGIATURA: Le colorazioni sono ottenibili anche mediante il sistema tintometrico: Global Tinting System.

CONFEZIONI: contenitori in polietilene da LT 14

DILUIZIONE: 0-15% con acqua a secondo dello spessore

CONSERVAZIONE: 24 mesi nelle confezioni integre al riparo dagli sbalzi termici

HS-CODE: 32091000

5. VOCE DI CAPITOLATO

Decorazione e protezione di superfici esterne ed interne con rivestimento murale sintetico, del tipo RULLATO della Spiver s.r.l., a base di resine sintetiche in emulsione acquosa, inerti selezionati, pigmenti resistenti alla luce ed agli agenti atmosferici, additivi specifici; previa trattamento consolidante con una mano di DERASOL della Spiver s.r.l. diluita in rapporto 1:1 in acqua; previa una prima mano come sottofondo di QUARZOTECH RULLATO della

Spiver s.r.l. diluita con il 40% di acqua con rullo a pelo; applicare la seconda mano di QUARZOTECH RULLATO con rullo di spugna con diluizione massimo del 5% con acqua. Prezzo comprensivo di materiale e messa in opera, esclusi i ponteggi al mq. €.....

N.B. I dati soprariportati possono essere soggetti a modifiche. La Spiver S.r.l. non si assume alcuna responsabilità per i risultati negativi che dipendano da applicazioni eseguite al di fuori del suo controllo o che dipendano da fattori estranei alla qualità del prodotto.