



RIVESTIMENTO DI FINITURA CONTINUO

DESCRIZIONE: H-C20 **SCONFINI** è un prodotto che allarga gli orizzonti e offre molte soluzioni e libertà d'espressività creativa nelle finiture verticali. Dà la possibilità all'applicatore di esprimersi in lavori sempre più «fuori dalle regole» donando personalità ed esclusività alle pareti. L'applicazione porta ad allargare gli orizzonti creativi della decorazione fino all'opera d'arte. Si presta a qualsiasi tipo di superficie o supporto opportunamente preparato, vecchio o nuovo, interno o esterno, piano o curvo, orizzontale o verticale, su supporti in intonaco o rasati, cartongesso, ecc., con resa perfetta anche su pareti radianti, è resistente, di facile manutenzione e nel tempo facilmente ripristinabile. La colorazione è ottenuta con cocchiopesto e/o terre naturali, minerali. La materialità, le trasparenze, l'intensità, la morbidezza al tatto e la personalizzazione dei colori conferiscono alle superfici caratteristiche decorative di alto pregio.

L'aspetto vibrante, profondo e compatto conquista qualsiasi persona che ne venga a contatto. I colori ottenibili sono innumerevoli ma è soprattutto nelle tonalità forti che se ne apprezzano appieno le caratteristiche peculiari.

Naturalmente bianco opaco è possibile, a richiesta, ottenere tinte a campione.

COMPOSIZIONE: Microcalce idrata bianca, argille calcinate, carbonato calcareo purissimo, eventualmente con aggiunta di cocchiopesto micronizzato nelle tonalità del rosso o del giallo.

DATI TECNICI:

| | | | |
|-----------------------|---------------------------|------------------------------------|-------------------------|
| Acqua d'impasto | 26% ca | Legante di base | Calce Idrata |
| Massa polvere | ca 1000 kg/m ³ | Resistenza a compressione a 28 gg. | ca. 1 N/mm ² |
| Resistenza al vapore | $\mu < 12$ | Confezione | Secchio da 15 kg |
| Granulometria tipo A | max 0,2 mm | Granulometria tipo B | max 0,5 mm |
| Consumo | ca.0,5 Kg/m ² | Coloranti | Cocchiopesto e terre |
| Conducibilità termica | 0,35 W/mk | Conformità | UNI EN 998-1 |

APPLICAZIONE: su FONDO Intonaco: Regularizzare il supporto rendendolo idoneo alla nuova applicazione riducendo eventuale porosità di grezzo mediante applicazione di un rasante a base calce tipo H-52, frattazzato a spugna e schiacciato a lama. Eventuale regolazione dell'assorbimento mediante applicazione di idoneo prime ID10 opportunamente diluito.

su FONDO Pittura: Carteggiatura accurata per rendere il supporto assorbente; pulitura della polvere mediante aspirazione; regolazione dell'assorbimento mediante applicazione di idoneo prime ID10 opportunamente diluito.

POSA: Mescolare la miscela solamente con acqua pulita, almeno due ore prima della posa. L'applicazione avviene tramite stesura di un primo strato dello spessore che può variare dai 0,5 a 1 mm. Successivamente, con la tecnica del fresco su fresco, applicare un secondo strato di miscela lavorando la lama in continuità ma senza eccessiva pressione; il cambio di inclinazione della lama crea l'effetto desiderato (omogeneo o discontinuo, materico o liscio o vellutato. Per una superficie naturalmente lucida si deve aggiungere all'impasto una parte, 5% del peso, di grassello H-66; Ad asciugatura avvenuta si può procedere con eventuale lucidatura mediante strofinamento con film di polietilene ed eventuale ceratura. Se il prodotto viene miscelato 8 / 12 ore prima dell'applicazione la stessa risulterà molto più facile e soddisfacente.

AVVERTENZE:

- H-C20 non deve essere applicato con temperature inferiori a + 5°C e superiori a + 30°C
 - L'applicato va protetto dal gelo, dalla rapida essiccazione per caldo o vento (con inevitabile cavillatura o disidratazione con perdita di resistenza meccanica).
 - Non mescolare con l'aggiunta di sostanze o polveri estranee.
 - bagnare a rifiuto il supporto eccessivamente secco.
 - Non applicare su pareti interessate da polveri, efflorescenze, grassi ed altre sostanze in genere.
 - Conservare il prodotto in luogo asciutto ed al riparo da pioggia ed umidità.
- Il fornitore del materiale e non esercitando alcun controllo sulle applicazioni, non si assume responsabilità per l'utilizzo ed i metodi di posa seguiti.



Scheda Tecnica H-C20



N.B. I dati riportati si riferiscono a prove ed esperienze generiche e possono essere modificati secondo le condizioni di messa in opera. L'utilizzatore deve in ogni caso verificare l'idoneità del prodotto all'impiego desiderato, assumendosi ogni responsabilità derivante dall'uso. Il produttore, Heres, si riserva di apportare modifiche tecniche senza alcun preavviso.

VOCI DI CAPITOLATO: Intonaco di finitura, a base di microcalce idrata naturale (non contenente cemento ed additivi chimici estranei), denominato SCONFINI (tipo H-C20 Heres) applicato con uno spessore minimo di 0,5 – 1 mm, previa pulizia del fondo da parti inconsistenti o non idonee all'applicazione. L'applicato dovrà essere lavorato e liscio con lama inox e successivamente protetto con idoneo idrorepellente e cera.

Agg.10/2015