

CAPPOTTI ESTERNI, INTERNI E PORTICATI

LE MODALITÀ APPLICATIVE

1) Prima di procedere alla posa è innanzitutto indispensabile accertarsi che il sottofondo sia compatto, pulito e sgrassato, non trasudi umidità o sia ricoperto da un velo d'acqua.

Se si posa su un vecchio intonaco accertarsi che questo sia perfettamente ancorato, in caso contrario, rimuoverlo. Eventuali vecchie pitture devono essere tolte oppure piccozzare le pareti e spolverare. Se si lavora sul cemento armato o prefabbricato in cemento, accertarsi che non siano rimaste tracce di disarmante, in tal caso eliminare con solventi. Montare i pannelli a cortina (vedi schema).

2) Preparazione della pasta adesiva traspirante e stesura della stessa su tutto il pannello di sughero e non sulla parete (**attenzione: non incollare i bordi**, usare spatola americana dentata da 10 mm, preparare la colla con agitatore meccanico).

3) Posare e far aderire alla parete il pannello di sughero, pressare uniformemente e con forza fino al raggiungimento di una perfetta adesione su tutta la superficie, il lavoro di posa deve effettuarsi su pareti in ombra o a girasole a colla fresca. Per spessori superiori a cm 5 usare tasselli o stopper, affogandoli nel sughero ancor prima della rete e successiva rasatura.

4) Stuccare i giunti del pannello con la stessa pasta adesiva traspirante, accertando la complanarità dei pannelli, altrimenti correggere con carte abrasive, raspe o altro.

5) Prima rasatura leggera (tipo turapori) con l'apposita spatola. In questa fase per i cappotti esterni o interni stendere una rete di armatura in fibra di vetro annegandola nella rasatura stessa.

6) Dopo l'asciugatura procedere alla finitura (interna o esterna) che può essere effettuata con intonaci a calce, con l'attenzione di **non superare lo spessore massimo di 3 mm**. Proteggere con scossalina ove non c'è la gronda.

Si consiglia: di usare collanti, rasanti e reti da noi suggeriti per il buon esito del lavoro.

Tutti i collanti vanno sempre usati a temperature superiori ai 5° centigradi.

Per la tinteggiatura sono consigliate pitture traspiranti (silicati minerali).

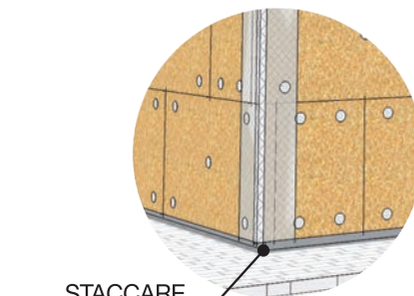


USO DEI COLLANTI RASANTI E FINITURE - LINEA TRASPIRANTE PURA CALCE NHL 3.5				
APPLICAZIONI	SLIM	ASSO	MISCELAZIONE	ACCESSORI
CAPPOTTO INTERNO / ESTERNO	PER INCOLLAGGIO 4 Kg/m ² ca.	PER INCOLLAGGIO 3 Kg/m ² ca.	Acqua q.b.	SLIM SPATOLA DENTATA 7/10 mm
	PER RASATURA 3 Kg/m ² ca.	PER RASATURA 2 Kg/m ² ca.		ASSO SPATOLA DENTATA 5/7 mm
SOFFITTI E PORTICATI	PER FINITURA 2/3 Kg/m ² ca.	PER FINITURA 2/3 Kg/m ² ca.		

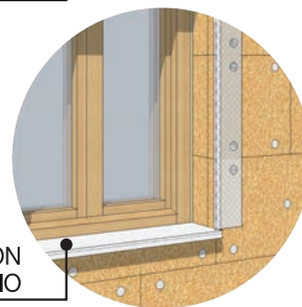
GEOLIS ECO MALTA Collante/Rasante per cappotto interno ed esterno. NHL 3.5 - Sacco da 25 kg	GEOLIS X 200 Collante/Rasante per cappotto interno, soffitti e coperture. NHL 3.5 - Sacco da 25 kg	GEOLIS W 68 Collante per cappotto interno ed esterno su legno. NHL 3.5 - Sacco da 25 kg	NATURALIS BIOFINITURA Finitura per cappotto interno, esterno e soffitti. NHL 3.5 - Sacco da 25 kg Granulometria max 0,6 mm
--	---	--	--



SISTEMA DI POSA



STACCARE DA TERRA 3 CM



SOGLIA CON GOCCIOLATOIO



LE FASI DI FINITURA



CON I COMPLIMENTI *Vedovi Sufiano*

