



FINITURA A CALCE NHL3,5 BIANCA

PREMISCELATO - SCHEDA TECNICA

Intonaco di finitura a strato sottile di colore tendente al bianco a base di Calce Idraulica Naturale NHL3.5, di tipo premiscelato.

COMPONENTI	Calce Idraulica Naturale NHL3,5 (certificata secondo norma EN 459-1), sabbie carbonatiche selezionate e regolatori di lavorabilità. Prodotto premiscelato in sacchi da 25 Kg.
IMPIEGHI	E' espressamente formulata per essere applicata su intonaci esterni ed interni, vecchi o nuovi, su intonaci da risanamento, su intonaci di palazzi di interesse storico-architettonico.
PREPARAZIONE SUPPORTO	Gli intonaci di fondo devono essere solidi, sufficientemente induriti, privi di oli, grassi, disarmanti e pitture. In caso di supporti vecchi rimuovere completamente superfici friabili e incoerenti. Per avere una buona adesione al supporto, si consiglia di bagnarlo accuratamente, soprattutto nel caso di intonaci stagionati.
PREPARAZIONE IMPASTO	La Finitura a Calce NHL3,5 va impastata con agitatore meccanico per 3-4 minuti max con circa 7,5 lt di acqua per sacco da 25 kg. L'impasto dovrà risultare completamente omogeneo e privo di grumi. Lasciarlo idratare per 5 minuti e rimescolare nuovamente.
APPLICAZIONE	Posare la finitura in 2 mani nello spessore complessivo di 2-3 mm. Attendere possibilmente un giorno prima dell'applicazione del secondo strato. Essendo una finitura estremamente porosa e traspirante va rifinita o tinteggiata con materiali che abbiano elevate caratteristiche di diffusione al vapore. In caso di supporti non omogenei si consiglia di aggiungere una rete sottile tipo cappotto tra prima e seconda mano.
CONSERVAZIONE	Conservare le confezioni chiuse e in ambiente asciutto per un periodo non superiore ai 12 mesi. Teme l'umidità. Smaltire secondo le disposizioni locali.
AVVERTENZE	Temperatura d'impiego + 5°C +30°C. Non applicare su supporti gelati o in fase di disgelo. E' importante non applicare la finitura in presenza di forte vento e di temperature elevate. In questi casi prendere i dovuti accorgimenti come proteggere con teli e inumidire i supporti anche nei giorni seguenti l'applicazione. L'intonaco deve essere separato dai piani di calpestio (marciapiedi, strade, terrazze ecc.) ove possano verificarsi ristagni d'acqua e dal contatto con il terreno (prati, aiuole, sottofondi costituiti da sabbia o ghiaietto per massetti autobloccanti di cemento o in pietre naturali, ecc.) al fine d'evitare l'innescò del fenomeno di risalita capillare d'acqua. Non applicare dove sono previsti rivestimenti pesanti.





FINITURA A CALCE NHL3,5 BIANCA

PREMISCELATO - SCHEDA TECNICA

Podotto conforme all'Allegato II del REACH - Regolamento 2015/830 Per indicazioni su eventuale pericolosità consultare la scheda di sicurezza.

Essendo una finitura a base di Calce Idraulica Naturale non pigmentata, la colorazione può avere tonalità diverse a seconda dei lotti di produzione.

CARATTERISTICHE

Colore	Bianco caldo
Confezione	Sacchi da 25 kg
Resa teorica	3 Kg/m ²
Intervallo granulometrico	0-0,6 mm
Adesione	≥ 0,4 n/mm ² fp:b
Resistenza meccanica	Classe CS I
Coeff. Di diffusione vapore acqueo	5 < μ < 20
Massa volumica impastata	1600 kg/m ³
Acqua di impasto	28-30% ca
Reazione al fuoco	Classe A1
Assorbimento d'acqua	Classe W1
Conducibilità termica	λ = 0,76
pH	> 12