



## FINITURA A CALCE NHL EXTRAFINE

PREMISCELATO - SCHEDA TECNICA

Finitura liscia a base di Calce Idraulica Naturale NHL5,  
di tipo premiscelato.

COMPONENTI	Calce Idraulica Naturale NHL5 (certificata secondo norma EN 459-1), calce aerea, sabbie carbonatiche, marmi micronizzati e regolatori di lavorabilità. Prodotto premiscelato in sacchi da 25 Kg.
IMPIEGHI	Finitura liscia, specificamente formulata per essere applicata su intonaci interni ed esterni, vecchi o di nuova realizzazione, su intonaci da risanamento, intonaci di palazzi di interesse storico-architettonico. Idonea da lasciare a vista in pareti interne.
PREPARAZIONE SUPPORTO	Gli intonaci di fondo devono essere solidi, assorbenti, 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. Evitare l'applicazione della facciata in tempi diversi.
PREPARAZIONE IMPASTO	Impastare il materiale tenendo costante il rapporto acqua – materiale – tempi di miscelazione. La Finitura a Calce NHL Extrafine va impastata con agitatore meccanico a basso numero di giri con 10,5-11 litri di acqua per sacco da 25 kg (42-45%). Mescolare per per 5 minuti fino ad ottenere un impasto completamente omogeneo e privo di grumi. Lasciarlo riposare per 5 minuti e rimescolare nuovamente prima dell'utilizzo. Il tempo di vita dell'impasto è di 60 minuti circa. L'aspetto cromatico può variare a seconda dell'assorbimento del supporto.
APPLICAZIONE	Posare la Finitura in 2 mani nello spessore complessivo di massimo 2 mm. Dopo aver bagnato bene il supporto, applicare una prima mano con spatola in acciaio inox. Attendere 6-12 ore a seconda della temperatura ambientale, inumidire nuovamente il supporto e applicare una seconda mano. La lucidatura e le ombreggiature aumentano spatolando più volte la superficie. Cercare di iniziare e finire le pareti onde evitare segni di ripresa; per superfici estese prevedere opportune interruzioni in prossimità di giunti, pluviali o creare tagli tecnici.
IMMAGAZZINAGGIO E CONSERVAZIONE	Mantenere in luogo coperto e asciutto. Teme l'umidità. Smaltire secondo le disposizioni locali. Conservazione: 12 mesi in confezione originale integra in luogo coperto e asciutto. Prodotto conforme all'Allegato II del REACH - Regolamento 2015/830 Per indicazioni su eventuale pericolosità consultare la scheda di sicurezza Prodotto ad uso professionale. L'uso del prodotto dovrà essere basato su ricerche e valutazioni proprie dell'applicatore.





## FINITURA A CALCE NHL EXTRAFINE

PREMISCELATO - SCHEDA TECNICA

### 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.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Colore	Nocciola chiaro
Confezione	Sacchi da 25 kg
Resa teorica	2-2,4 Kg/m <sup>2</sup> in due mani
Intervallo granulometrico	< 0,4 mm
Adesione	≥ 0,4 n/mm <sup>2</sup> fp:b
Resistenza meccanica	Classe CS I
Coeff. Di diffusione vapore acqueo	5 < μ < 20
Massa volumica impastata	1700 kg/m <sup>3</sup>
Acqua di impasto	42-45% ca
Reazione al fuoco	Classe A1
Assorbimento d'acqua	Classe W0
Conducibilità termica	λ = 0,50
pH	> 12