



Eco-Rasatura

Rasante minerale traspirante, a base di calce idraulica naturale NHL 5 conforme alla UNI EN 459-1 ed inerti di natura calcarea a grana massima di 0,6 mm adatto per la rasatura a basso spessore sia in interni che in esterni, nei cicli di applicazione dei prodotti della linea Hybrid. Particolarmente pregiato, versatile e facile da lavorare mantiene inalterato il livello di traspirabilità del supporto.

Tipo di malta UNI EN 998-1	Malta generica (GP)
Categoria resistenza a compressione UNI EN 998-1	CSII
Consumo teorico per mm di spessore	1,2 – 1,3 kg/m ²
Dimensione massima dell'aggregato	≤ 0,6 mm
Massa volumica prodotto indurito UNI EN 1015-10	1450 kg/m ³
Coefficiente di conducibilità termica UNI EN 1745	0,45 W/mK
Acqua di impasto	17 %
Consistenza	polvere
Colore	bianco - rosato
Temperatura d'impiego	+5 °C / +35°C
Conservazione	12 mesi in confezioni integre al

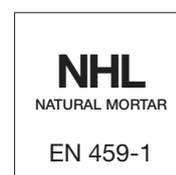
CAMPI DI APPLICAZIONE:

ECO Rasatura viene utilizzato per la rasatura traspirante a grana fine di intonaci civili e intonaci di risanamento della linea Hybrid prima dell'applicazione di rivestimenti colorati, finiture lisce o pitture.

Per la sua speciale composizione, può essere utilizzato su tutti i tipi di supporti interni ed esterni, in particolare come finitura delle malte e intonaci a base di calce. Per le sue caratteristiche chimiche, fisiche e meccaniche, s'inserisce perfettamente anche negli interventi di ristrutturazione e di rinforzo strutturale di murature in pietra o laterizi.

ECO Rasatura si utilizza per rifinire e livellare superfici quali:

- intonaci premiscelati base calce idraulica naturale;
- intonaci tradizionali di edifici storici.
- intonaci premiscelati calce cemento





LABORATORIO DI RICERCA
BIOSTORICAL

HYBRID



PREPARAZIONE DEL SUPPORTO:

Il supporto deve essere planare, umidificato, pulito, compatto: asportare le parti non aderenti; rimuovere polvere, efflorescenze saline, tracce di olii e disarmanti lavando a pressione ed eventualmente spazzolando la superficie.

ECO Rasatura va applicato preferibilmente su supporti preventivamente bagnati (se già esistenti) o su malte ed intonaci stagionati, ovvero che abbiano raggiunto un sufficiente grado di resistenza.

Gli intonaci di sottofondo instabili e/o inconsistenti devono essere preventivamente stabilizzati.

PREPARAZIONE DEL PRODOTTO E APPLICAZIONE:

Miscelare Eco Rasatura con il 26 - 28% d'acqua pulita. Impastare con agitatore a frusta a basso numero di giri, avendo cura di asportare dalle pareti e dal fondo del recipiente la polvere non perfettamente dispersa, fino a raggiungere una completa omogeneità del prodotto.

L'applicazione va fatta in due strati nell'arco della stessa giornata lavorativa e rifinita a spugna.

Stendere una prima mano sul sottofondo, opportunamente trattato, mediante cazzuola o spatola americana. Dopo almeno un'ora, o comunque quando il prodotto incomincia ad andare in presa, è possibile stendere il secondo strato di prodotto fino ad ottenere lo spessore desiderato.

Procedere alla fase successiva della finitura con frattazzo a spugna quando il prodotto sia sufficientemente asciutto. Inumidire con acqua il frattazzo, se necessario, e spugnare con movimento circolare dell'attrezzo fino ad ottenere una superficie uniforme e priva di giunti e sormonti

AVVERTENZE

- Non mescolare con altri prodotti.
- Applicare esclusivamente a temperature ambiente e del muro comprese tra +5°C e +35°C in assenza di vento, per evitare fenomeni di disgregazione dovuti al gelo o cavillature e "bruciature" dovute alla rapida evaporazione dell'acqua.
- Non utilizzare su muri in permanenza umidi.
- Proteggere la muratura dal gelo e dalla rapida essiccazione (coprire con teli, bagnare se necessario) per almeno 2 o 3 giorni dopo l'applicazione.
- Non applicare sotto il sole diretto e proteggere l'intonaco applicato con reti frangisole

FORNITURA - CONSERVAZIONE

Sacchi antiumido da 25 kg. Conservato all'asciutto negli imballi originali, mantiene le sue caratteristiche per un massimo di 12 mesi.



E' la maniera di Tradimalt di comunicare, nel materiale informativo e tecnico-commerciale, la composizione di ogni prodotto e alcune caratteristiche produttive salienti. Il focus è quindi nella trasparenza di filiera, non richiesta da nessuna

legge vigente in materia, ma che Tradimalt intende comunque offrire ai propri clienti per sottolineare la qualità delle materie prime, e quindi del prodotto, oltre alla "sicurezza" che l'azienda intende manifestare in materia di formulazioni.

Materie prime contenute all'interno del prodotto

Materie prime selezionate:

- Polvere di marmo (da 0 a 0,6 mm), aggregati che coniugano ottime prestazioni meccaniche e pregio estetico;
- Calce idraulica naturale NHL, prodotta dalla cottura di marne naturali.

Prodotto riciclabile a fine vita.