

RASOGES RG9

Rasatura extra fine a base calce e gesso per interni

Rasatura minerale extrafine a base di calce idrata e gesso specifica per realizzare finiture speculari bianche perfettamente lisce. Pregiate polveri di marmo, leganti selezionati di elevata qualità e specifici additivi donano alla rasatura eccellente lavorabilità in fase di stesura e una lisciatura finale perfetta. L'elevata presenza di calce unitamente a micro pori omogeneamente diffusi, conferiscono al prodotto un'eccellente permeabilità al vapore acqueo e una spiccata azione anti batterica. Alta traspirabilità, ottima resa, materie prime naturali, elevata capacità adesiva garantiscono la realizzazione di finiture di pregio di eccellente livello estetico. Prodotto per uso professionale.



Descrizione

Aspetto	polvere premiscelata super fine di colore bianco
Impiego	finitura civile fine per intonaci interni
Ambiente	interno
Sottofondi	intonaci a base gesso, cemento o calce e cemento rasature civili a base cementizia o calce e cemento pannelli in cartongesso o fibrocemento superfici in calcestruzzo
Realizzazione impasto	trapano miscelatore
Applicazione	con spatola inox liscia in due mani a incrociare
Spessore minimo	1 mm
Spessore massimo per mano	2 mm
Spessore massimo finale	3 mm
Condizioni di posa	da +5°C a +35°C
Consumo	0,9 – 1,0 kg/mq ogni mm di spessore

Dati Tecnici

Classificazione secondo EN 13279-1	C7/20/2
POLVERE PREMISCELATA	
Fuso granulometrico	0 – 0,2 mm
Massa volumica apparente della polvere	700 kg/m ³

MALTA FRESCA	
Acqua di impasto	57 %
Tempo di riposo impasto	5 minuti
Durata di vita dell'impasto	60 minuti
Massa volumica apparente della malta fresca	1300 kg/m ³
MALTA INDURITA	
Massa volumica della malta indurita	1100 kg/m ³
Resistenza media a flessione a 28 gg.	≥ 0,50 N/mm ²
Resistenza media a compressione a 28 gg.	≥ 2,00 N/mm ²
Adesione al supporto	≥ 0,20 N/mm ² - C
Conduttività termica "λ _{10 dry} " (P=50%) (valore tabulato)	0,27 W/m K
Fattore di resistenza alla diffusione del vapore "μ" (valore tabulato)	5/20
Reazione al fuoco	Classe A1

Lavorazioni successive

Tempo di maturazione dell'intonaco di sottofondo	> 72 ore
Posa pitture e rivestimenti colorati	28 giorni
Tinteggiature consigliate	PITTURA A CALCE; SUPER; WHITE FAST; NEW; NEW SUPER

Voce di Capitolato

La finitura civile liscia per il livellamento e la protezione di intonaci civili tradizionali o premiscelati interni sarà eseguita con specifica rasatura minerale a base calce idrata, gesso e specifici inerti cristallini micromizzati con pezzatura massima pari a 0,1 mm, da impastare con sola acqua pulita, tipo RASOGES RG9 della Società CVR. L'intonaco di sottofondo dovrà risultare pulito, asciutto, stagionato e compatto. Il rasante sarà applicato in due mani a incrociare mediante spatola inox liscia con spessore uniforme non inferiore a 1 mm e non superiore a 2 mm. Spessori superiori potranno essere realizzati a 24 ore di distanza evitando di superare i 3 mm complessivi. La seconda mano di rasatura sarà rifinita mediante apposita spatola inox liscia.

Avvertenze

- non applicare su supporti verniciati, su elementi in legno, metallo o plastica.
- impiegare solo su supporti puliti, resistenti, compatti e sufficientemente ruvidi e stagionati.
- inumidire prima della posa sottofondi particolarmente assorbenti evitando ristagni superficiali d'acqua.
- il prodotto è pronto all'uso, non aggiungere leganti o inerti che andrebbero a compromettere i requisiti tecnici del materiale.
- trattare supporti lisci o scarsamente assorbenti posando specifica boiaccia di aggancio (1 parte di LATEX + 3 parti di cemento 42.5 PTL + 1 parte di acqua) e posare la malta con la tecnica "fresco su fresco".
- trattare preventivamente con consolidanti sottofondi friabili, con scarse resistenze meccaniche o soggetti a fenomeni di sfarinamento superficiale.
- eventuali avvallamenti, buchi o irregolarità del supporto debbono essere eliminati almeno 24 ore prima dell'intervento mediante una prima rasatura di regolarizzazione.
- applicare la rasatura con spatola inox in due mani a incrociare e portare a finitura la seconda mano con spatola inox o plastica liscia.
- per non pregiudicare la permeabilità al vapore impiegare pitture o rivestimenti traspiranti.
- il prodotto messo in opera deve essere protetto per almeno 48 ore da evaporazioni repentine prodotte da forte ventilazione o elevate temperature.
- l'applicazione di rivestimenti e pitture potrà essere eseguita esclusivamente dopo la perfetta essiccazione e stagionatura dell'intonaco di sottofondo e comunque non prima di 28 giorni.

- il prodotto non è idoneo a ricevere rivestimenti ceramici, stucchi o carte da parati.

Sicurezza

Avvertenze per la sicurezza: attenersi alla scheda informativa in materia di sicurezza.

CONFEZIONI

sacchi carta da 25 kg su pianali da 750 kg e 1500 kg

CONSERVAZIONE

12 mesi dalla data di produzione nelle confezioni integre stoccate in luogo coperto e asciutto

CVR S.p.A.

Zona Industriale Padule - 06024 - Gubbio - Perugia - Italy
Tel. +39 075 92974 / www.cvr-italy.com / info@cvr.it