

RISTRUTTURAZIONE/RISANAMENTOProdotti calce-cemento

INTO RAS

SCHEDA TECNICA - rev 01/20

PRODOTTO	Into Ras	
MISSIONE	Rasante finissimo per interni ed esterni	
CARATTERISTICHE	INTO RAS è una rasatura extrafine a base di calce idrata, cemento, pregiate polveri di marmo, resine in polvere e opportuni additivi che conferiscono al prodotto ottima lavorabilità, elevata resa e soprattutto un pregevole aspetto estetico. L'applicazione finale risulta caratterizzata da elevata traspirabilità, ottime prestazioni meccaniche, elevata adesione al supporto e resistenza agli agenti atmosferici.	
ASPETTO	Polvere	
CAMPI D'IMPIEGO	INTO RAS viene impiegato come finitura civile fine di intonaci di sottofondo a base cementizia, calce e cemento o come rasante per pannelli in calcestruzzo prefabbricato, sia in esterni che interni.	

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

CARATTERISTICA	VALORE	U.M.
Granulometria	0 - 0,1	mm
Acqua di impasto	Ca 43 %	-
Tempo di riposo	5 minuti	-
Durata dell'impasto a 20°C	circa 60 minuti	-
pH dell'impasto	> 12,5	
Massa volumica malta fresca	1650	Kg/m ³
Resistenza a compressione a 28gg	> 3,0	-
Resistenza a flessione a 28gg	> 1,0 N/mm ²	N/mm ²
Adesione al supporto a 28gg	0,50 N/mm ²	N/mm ²
Assorbimento di acqua per capillarità "Cm"	< 1,9	kg/(m ² min ^{0,5})
Conducibilità termica λ _{10dry}	0,35 (valore tabulato)	W/m K
Fattore di resistenza alla diffusione del vapore μ	5/20 (valore tabulato)	-
Reazione al fuoco	A1	Euroclasse
Tempo di maturazione intonaco di fondo	>72h	
Pose pitture o rivestimenti	28gg	

La T&C Building Materials si riserva di modificare senza alcun preavviso i dati contenuti nella presente scheda tecnica. L'uso, sia proprio sia improprio, del prodotto indicato nella presente scheda, ricade sotto l'esclusiva responsabilità dell'utilizzatore che è tenuto a una valutazione preventiva dell'idoneità del prodotto alle proprie esigenze, nonché alla massima cura nell'utilizzo di qualsiasi prodotto chimico. L'Ufficio Tecnico T&C resta a disposizione al numero telefonico 06 9626470 per chiarimenti e per rispondere a richieste specifiche derivanti dalla natura dell'opera.



RISTRUTTURAZIONE/RISANAMENTOProdotti calce-cemento

INTO RAS

SCHEDA TECNICA - rev 01/20

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO	I supporto deve essere solido, pulito, privo di parti incoerenti o in fase di distacco, macchie di olio grasso e sporco in genere devono essere adeguatamente rimosse. Bagnare a saturazio-ne con acqua pulita, soprattutto in caso di intonaci molto assorbenti ed eliminare l'acqua in eccesso prima dell'applicazione. Primerizzare con TAUROFIX AC supporti in calcestruzzo ed applicare INTO RAS "fresco su fresco". Non applicare direttamente su sottofondi in gesso, scagliola, su supporti verniciati, su elementi in legno, metallo o plastica.		
PREPARAZIONE DEL PRODOTTO	mpastare INTO RAS per qualche minuto con circa il 40-45% di acqua pulita, utilizzando un gitatore meccanico a basso numero di giri, fino all'ottenimento di un impasto omogeneo e privo i grumi. Si consiglia di lasciare riposare per circa 5 minuti e, quindi, rimescolare brevemente rima dell'uso.		
MODALITÀ DI APPLICAZIONE	Si applica con spatola liscia in due mani incrociate, spessore massimo per mano 1mm. Il materiale può essere finito con la stessa spatola liscia già dopo qualche minuto dall' applicazione		
ATTREZZATURE		PULIZIA ATTREZZI	
Spato	la metallica	ACQUA (su prodotto non essiccato)	
CONSUMO	Circa 1,0 kg/m² per mm di spessore		
CONDIZIONI E LIMITI DI APPLICABILITÀ	Applicare il prodotto a una temperatura MIN. +	5°C e MAX.+30°C	
INDICAZIONI DI IMBAL	LAGGIO COLORI DISPONIBILI Bianco	confezionamento Sacchi 25 kg	
INDICAZIONI PER L'IMMAGAZZINAMENT	TEMPERATURA DI CONSERVAZIONE O MIN. 5°C - MAX 30°C	STABILITÀ NELLE CONFEZIONI ORIGINALI 12 mesi	
Conservare negli imba	alli originali e immagazzinare in luogo fresco e asciutto al riparo	dal gelo e dall'acqua.	
Contiene leganti idraulici che, a contatto con la pelle, possono provocare una reazi alcalina. Irritante per gli occhi e la pelle, utilizzare guanti e occhiali protettivi.			

La T&C Building Materials si riserva di modificare senza alcun preavviso i dati contenuti nella presente scheda tecnica. L'uso, sia proprio sia improprio, del prodotto indicato nella presente scheda, ricade sotto l'esclusiva responsabilità dell'utilizzatore che è tenuto a una valutazione preventiva dell'idoneità del prodotto alle proprie esigenze, nonché alla massima cura nell'utilizzo di qualsiasi prodotto chimico. L'Ufficio Tecnico T&C resta a disposizione al numero telefonico 06 9626470 per chiarimenti e per rispondere a richieste specifiche derivanti dalla natura dell'opera.