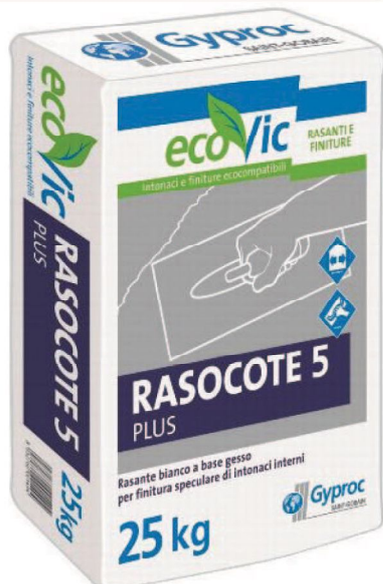


SCHEMA TECNICA

RASOCOTE 5 plus



Intonaco premiscelato a base gesso emidratato, inerti calcarei micronizzati e additivi specifici, con presa ed indurimento progressivi.

Applicazione come:

- Finitura speculare di intonaci

Uso in interni

DATI TECNICI

CARATTERISTICA	NORMA DI RIFERIMENTO	VALORE
Tipo	EN 13279-1	C7/20/2
Peso specifico in opera		1000 kg/m ³ ± 5% (Asciutto)
Resistenza a compressione	EN 13279-1	2 N/mm ² ± 0,5
Granulometria		< 0,1 mm
Tempo di presa iniziale	EN 13279-1	100 min ± 20 min
Tempo di fine presa		115 min ± 30 min (Ago di Vicat)
Resa metrica teorica		1 kg/m ² per spessore 0,1 cm
Fattore Resistenza al vapore		μ = 6
Acqua d'impasto		0,6 l/kg
Reazione al fuoco	EN 13501-1	Classe A1
Ritenzione d'acqua		96 ± 3%
Imballo		• Sacchi da 25 kg

SCHEMA TECNICA

VOCE DI CAPITOLATO

Fornitura e posa in opera di rasante bianco per interni per strato finale RASOCOTE 5 PLUS a base di gesso emidrato, calce idrata, inerti calcarei micronizzati ed additivi specifici, conforme ai requisiti ANAB-ICEA per la BIOEDILIZIA, provvisto di marcatura CE secondo la norma EN 13279-1 e Classe di Reazione al Fuoco A1 secondo UNI EN 13501-1.

Il prodotto dovrà essere applicato a mano e lisciato a regola d'arte fino ad ottenere una superficie uniforme.

Il rasante dovrà avere uno spessore di circa __ mm.

SCHEMA TECNICA

APPLICAZIONE

TIPOLOGIA SUPERFICI	MODALITÀ APPLICATIVE
Sottofondi base gesso	Lamare la superficie
	Riempire fessure con RASOCOTE 5 plus 1 h prima della rasatura
	Applicare dopo 24 h
Sottofondi base cemento	Lamare la superficie
	Riempire fessure con RASOCOTE 5 plus 1 h prima della rasatura
	Applicare dopo 7 gg
<ul style="list-style-type: none"> • Spessore compreso un minimo di 1 mm e un massimo di 3 mm • Applicare ad una temperatura > 5°C • Idoneo a ricevere pitture all'acqua • Non è idoneo ricevere rivestimenti ceramici, stucchi, carte da parati • Evitare successive applicazioni su RASOCOTE 5 plus indurito 	

SICUREZZA

CAMPO	INDICAZIONI
Pericoli	Irritante per occhi (R36)
Pronto Soccorso	A contatto con gli occhi, sciacquare abbondantemente con acqua e consultare un medico (S26)
	A contatto con la pelle lavare la parte interessata (S25)
	In caso di inalazione portarsi in ambiente non inquinato e consultare un medico (S22)
	In caso di ingestione lavare la cavità orale con abbondante acqua e consultare un medico (S46)
Misure antincendio	Non combustibile e non comburente
Stabilità	Buona a tutte le temperature
Reattività	Reazione violenta con acidi
Informazioni tossicologiche	Non tossico
Trasporto	Non rientrante in alcuna classe di pericolo di merci pericolose
DPI	Occhiali a maschera (UNI EN 166)
	Guanti (S37)
	Tute da lavoro (S36)
	Maschere antipolvere (UNI EN 140)
Smaltimento	D.L. 5 febbraio 1997 e normativa collegata