

# RASECO CALCE CAM

**Rivestimento a spessore a base di pura calce naturale certificata UNI EN 459-1:2015.**

**Anti-fungo (EN 15457), anti-alga (EN 15458), esente quarzo ed APEO FREE. Granulometria 0,8 / 1,2 / 1,5 mm.**

**Certificato CAM secondo UNI ISO 14021/ certificato SGS Italia.**



## Identificazione prodotto

RASECO CALCE è un rivestimento a spessore a base di pura calce naturale certificata UNI EN 459-1:2015, resistente alla luce e alle intemperie, con ottime proprietà anti-muffa, anti-alga e anti fungo, oltre a grande flessibilità e traspirabilità, le quali rendono il prodotto ideale per finiture su sistemi termoisolanti a cappotto tipo lane minerali, intonaci vecchi e supporti precolorati.

Prodotto anti-fungo, anti-alga e microfibrato, esente quarzo e APEO FREE.

Il prodotto inoltre ha anche una discreta resistenza alla goccia già nelle prime 2/3 ore di applicazione.

Prodotto anti-fungo (EN 15457), anti- alga (EN 15458), esente quarzo ed APEO FREE.

## Principali applicazioni

- ❖ Rivestimento a finire su cappotti tipo o similari a lana di roccia, lana di vetro, calciosilicato, fibra di legno, canapa, ecc...
- ❖ Rivestimento a finire su intonaci altamente traspiranti.
- ❖ Rivestimento a spessore per progetti Bio ed Eco compatibili.

## Preparazione del supporto

- ❖ Prima dell'applicazione dell'intonachino RASECO accertarsi che il supporto sia totalmente asciutto, privo di umidità, ben maturo e privo di creste o difformità.
- ❖ Prima dell'applicazione di RASECO è sempre consigliabile ai fini dell'omogeneità ed aderenza applicare una mano a pennello o a rullo del primer fissativo o fondo della serie EDMEC.
- ❖ In caso che il supporto presenti affioramenti, distacchi o inconsistenza intervenire preventivamente al ripristino.
- ❖ Prima di applicare il rivestimento minerale, accertarsi che vi sia stata data una mano uniforme degli appositi fondi della serie FG o PRIMER rispettando le relative diluizioni.

## Modi d'uso

- ❖ Prima dell'applicazione mescolare adeguatamente il prodotto con trapano miscelatore senza aggiunte di altri prodotti.
- ❖ Prodotto in pasta già pronto all'uso.
- ❖ Spalmare con cazzuola americana a una o più mani in base all'uniformità del fondo e ultimare mediante movimenti rotatori di frattazzo in plastica o acciaio.
- ❖ Essiccazione totale a 25°C e 65% U.R.: 6/8 ore in superficie, 48 ore in profondità.
- ❖ Il rivestimento potrebbe essere danneggiato nelle prime 24 ore successive alla messa in opera da precipitazioni, per tanto si consiglia di non applicare il prodotto in giornate a rischio pioggia.

### Avvertenze

- ❖ La poca diluizione dei prodotti per il fondo caratterizza un notevole ritardo nella presa del rivestimento oltre a uno scivolamento dell'inerte, per tanto in queste casistiche è necessario un adeguato tempo di essiccazione al fine di portar finita la superficie.
- ❖ Non applicare su fondi umidi o non stagionati a sufficienza.
- ❖ Non applicare a temperature differenti da quelle consigliate nella tabella tecnica sottostante.
- ❖ Non applicare in zone esposte al sole battente, in presenza di forte vento o con pioggia imminente.
- ❖ Non utilizzare il prodotto in giornate con climi particolarmente afosi.
- ❖ Non utilizzare il prodotto in luoghi o supporti ove vi è il rischio, nel ciclo di vita, di piogge a battente, umidità, gelo, supporti deformabili e zone limitrofe alla flora.

### Pulizia

Il prodotto umido si rimuove dalle superfici con acqua, e consigliabile proteggere superfici delicate prima dell'applicazione in quanto potrebbe alterare colori oltre a macchiare indelebilmente, il prodotto una volta maturato e possibile rimuoverlo solo meccanicamente.

### Confezionamento

TINTA	CODICE RASECO CALCE 0.8	KG	TINTA	CODICE RASECO CALCE 1.2	KG
BIANCO	0280604	24	BIANCO	0280803	24
NEUTRO	0280605	22,8	NEUTRO	0280804	22,8
NEUTRO	0280605A	2,85	NEUTRO	0280804A	2,85
PTM	0280607/0280880/0280881	24	PTM	0280805/0280882/0280883	24
PTM	0281434A/0281455A/0281456A	3	PTM	0280805A/0280882A/0280883A	3
TR	0280609	24	TR	0280806	24
TR	0280609A	3	TR	0280806A	3

TINTA	CODICE RASECO CALCE 1.5	KG
BIANCO	0280807	24
NEUTRO	0280808	22,8
NEUTRO	0280808A	2,85
PTM	0280809/0280884/0280885	24
PTM	0280809A/0280884A/0280885A	3
TR	0280810	24
TR	0280810A	3

TABELLA PACKAGING	
Packaging	33 latte da 12/14 lt. per pallet
	115 latte da 5 lt. per pallet

## Dati Tecnici

<u>Descrizione</u>	<u>Dati</u>	<u>Norma di prova EN</u>
<b><u>Granulometria massima</u></b>	0.8/1.2/1.5 mm	EN 1015-1
<b><u>Permeabilità al vapore acqueo</u></b>	Classe 1 - alta	EN 1062-3
<b><u>Massa volumica Raseco calce 0.8</u></b>	1,80 Kg. / Lt. $\pm$ 0,11	EN 13501-1
<b><u>Massa volumica Raseco calce 1.2</u></b>	1,85 Kg. / Lt. $\pm$ 0,11	EN 13501-1
<b><u>Massa volumica Raseco calce 1.5</u></b>	1,85 Kg. / Lt. $\pm$ 0,11	EN 13501-1
<b><u>Resa teorica prodotto Raseco calce 0.8</u></b>	2,0 – 2,2 kg/m <sup>2</sup>	-
<b><u>Resa teorica prodotto Raseco calce 1.2</u></b>	2,3 – 2,5 kg/m <sup>2</sup>	-
<b><u>Resa teorica prodotto Raseco calce 1.5</u></b>	2,5 – 3,0 kg/m <sup>2</sup>	-
<b><u>Residuo secco a 120°C sul totale della formula</u></b>	83 % $\pm$ 2	EN ISO 3451-1
<b><u>Viscosità di fornitura al collaudo</u></b>	230.000 cps $\pm$ 20.000	ASTM D2196
<b><u>pH al collaudo</u></b>	13 $\pm$ 0,5	-
<b><u>Temperatura applicabile</u></b>	+ 5°C / +35°C	-
<b><u>Diluizione con acqua</u></b>	Tal quale o leggermente diluito (1 – 2 %)	-

*Le informazioni contenute in questa scheda sono il risultato delle conoscenze e test disponibili alla data di pubblicazione.*

*D.M. SRLS UNIPERSONALE non si assume alcuna responsabilità per danni a persone o cose derivanti da un uso improprio di tali informazioni e si riserva il diritto di modificare i dati senza preavviso.*

### **Per ulteriori informazioni tecniche:**

EDMEC D.M.  
Via Scala n°628/D  
41038 San Felice s/P (MO)  
Part. Iva e Cod. Fisc.: 03728460365  
info@edmec.it