

SCHEDA DESCRITTIVA DI CAPITOLATO***Linea Rustico Antica Pretrattata***

NORMATIVA APPLICATA	UNI EN ISO 10545
----------------------------	------------------

COLORE NATURALE	Rosato e/o paglierino sfumato
------------------------	-------------------------------

PESO	Vedi prodotti listino
-------------	-----------------------

DESCRIZIONE	<p>Elementi in laterizio avente superficie granulare, cotti in forni a Tunnel. Il colore della linea Rustico Antica è dato dal naturale colore delle argille selezionate, che con attenta cura vengono lavorate e cotte ad alte temperatura (fino a 1050°). L'eterogeneità del colore e la fattura naturale, fa sì che gli elementi in cotto possano essere impiegati in qualsiasi contesto architettonico, rievocando e conservando i valori e le tradizioni autentiche della terra di origine. Ai prodotti viene effettuato un trattamento IDROREPELENTE tramite IMMERSIONE DIRETTA IN VASCA. Tali materiali sono ideali per riproporre il naturale colore del cotto Mediterraneo, nei manufatti di interesse storico – culturale, oltre che per pavimentazioni, controsoffittature sottotetto e rivestimenti a cappotto in genere. Prodotti con certificazione <i>anti-scivolo</i>.</p>
--------------------	---

VOCE DI CAPITOLATO	<p>Fornitura e messa in opera di sottogradino con elementi in cotto pretrattato idrorepellente per immersione, di spessore cm 2 e delle dimensioni cm15 x cm25 del tipo "Cotto Cusimano". Aventi superficie granulare rustica, antiscivolo, di colore rosato/paglierino fiammato, prodotto con argille carboniche, ingelivi, e con possibili efflorescenze saline non permanenti. Compreso i leganti e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte, con la disposizione e la tipologia di aggregazione indicata dalla D.L.</p>
---------------------------	---

USO	Elemento per scalinate di Pavimentazioni, esterne ed interne. Prodotti con certificazione <i>anti-scivolo</i> .
------------	---

CONFEZIONAMENTO	PALLETS
------------------------	---------

AVVERTENZE	<p>La posa in opera v'è effettuata lasciando una fuga di 5-7mm tra un pezzo e l'altro, al fine compensare eventuali differenze dimensionali dovuti all'artigianalità del materiale. Dopo la posa in opera effettuare un lavaggio acido per rimuovere le alonature dovute dai residui cementizi. Se trattasi di ambiente interno, è possibile applicare il trattamento oleorepellente e le cere desiderate. Per una corretta posa in opera, si consiglia la consultazione degli appositi manuali ANDIL.</p>
-------------------	---