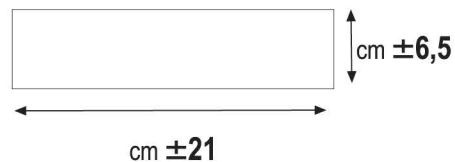
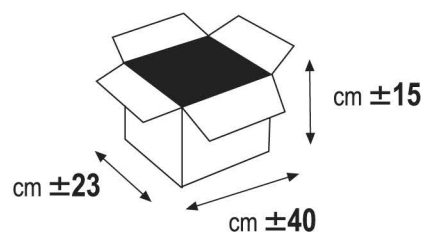


## MATTONE

La colorazione è stonalizzata per creare un effetto naturale.  
Per coprire una superficie di 1 mq occorrono circa 62 pezzi calcolando una fuga di circa 1 cm

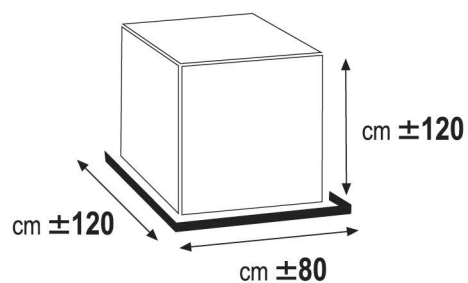


<b>CODICE</b>	<b>RM</b>
<b>SPESSORE</b>	<b>cm <math>\pm 1,2</math></b>
<b>QUANTITA' X SCATOLA</b>	<b>pz 62</b>
<b>PESO PER SCATOLA</b>	<b>Kg <math>\pm 18,50</math></b>
<b>PESO PER mq</b>	<b>Kg <math>\pm 17</math></b>



## IMBALLAGGIO PALLET

**QUANTITA' PER PALLET** pz 4.340

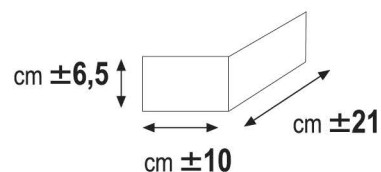


**COLORI** 07 - GRIGIO FUMO 14 - TERRA 23 - OCRA 24 - SIENA

**ANGOLO MATTONE**

**CODICE ANGOLO** ARM

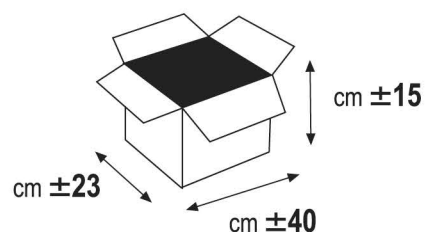
**SPESSORE** cm ± 1,2



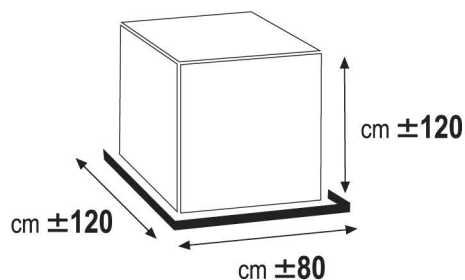
**QUANTITA' X SCATOLA** pz 26

**PESO PER SCATOLA** Kg ± 20

**PESO PER ml** Kg ± 7



**QUANTITA' PER PALLET** pz 1820



**PROPRIETA' CHIMICO - FISICHE EFFETTUATE**



**Resistenza a flessione**  
(UNI EN 1339: 2003)



**Determinazione della resistenza al gelo/disgelo in presenza di sali disgelanti - (UNI EN 1339: 2003)**



**Determinazione dell'assorbimento d'acqua totale**  
(UNI EN 1339:2003)



**Resistenza a compressione**  
(UNI EN 12390-3 - 4 aprile 2000)



**Misura dei valori di resistenza allo scivolamento (USRV)**  
(UNI EN 1339:2003)