

---

## MXCE-MUROLINO

---

**HYDROPHOBÉ ET HYDROFUGE**

---

Matériau de construction homogène

---

Protection contre l'humidité ascendante

---

Bon comportement statique et thermique



## **MXCE-MUROLINO**

### **Vos avantages**

Le pied de maçonnerie Murolino imprégné, doté d'une bonne isolation thermique, peut être utilisé comme barrière contre l'humidité capillaire.

<b>Données techniques</b>					
Epaisseur		cm	<b>10</b>	<b>12.5</b>	<b>15</b>
Résistance à la compression brique	$f_{bk}$	N/mm <sup>2</sup>	≥28	≥28	≥28
Conductivité thermique horizontale	$\lambda_{10\ dry, unit}$	W/mK	NPD	NPD	0.17
Comportement au feu		Euroclasse	A1	A1	A1

## **ASSORTIMENT**

<b>type de brique</b>	<b>dimensions L/E/H</b> mm	<b>briques</b> pce/m <sup>2</sup>	<b>quantité</b>		<b>poids</b>	
			<b>pce/pal.</b>	<b>m<sup>2</sup>/pal.</b>	<b>kg/m<sup>2</sup></b>	<b>kg/pal.</b>
<b>MXCE-Murolino</b>						
MXCE-Murolino 10/24	400/ <b>100</b> /240	2.5	120	48	19.5	936
MXCE-Murolino 12.5/24	400/ <b>125</b> /240	2.5	90	36	24.5	882
MXCE-Murolino 15/24	400/ <b>150</b> /240	2.5	75	30	27.8	833
MXCE-Murolino 17.5/24	400/ <b>175</b> /240	2.5	60	24	31.5	756

Sous réserve de modifications.