



W61-0

**APU**<sup>®</sup>

PROFILI PER SISTEMI DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO

Guide per zoccolo

# SOLI-TEX-ZERO

Incl. profilo di innesto con bordo di gocciolamento



La guida per lo zoccolo **APU-Sockelschiene SOLI-TEX-ZERO** può essere utilizzata nei sistemi di isolamento a cappotto come chiusura inferiore dell'isolamento.

Le guide sono disponibili in diverse misure (per spessori del materiale isolante di 50, 60, 80, 100, 120, 140 e 160 mm). In caso di spessori maggiori del materiale isolante è possibile estendere la misura della guida per zoccolo con la prolunga per guide SOLI-TEX (Z63) da 40 mm fino a 240 mm. Il profilo di innesto ZERO forma un bordo di intonacatura preciso con gocciolatoio.

La guida per zoccolo SOLI-TEX-ZERO è composta dalla guida per zoccolo SOLI-TEX(S61) e dal profilo di innesto ZERO (W62-0). Il profilo di innesto si inserisce sulla guida per lo zoccolo. Il bordo del profilo con il gocciolatoio così creato garantisce l'eliminazione mirata dell'acqua. Al profilo è saldata una striscia in rete. Ogni barra prevede una sezione di rete sporgente da un lato di 10cm nel senso della lunghezza.

I connettori a innesto (Z13), i giunti di testa (Z61) e gli angoli interni ed esterni (Z18-0) forniti nella confezione consentono di collegare i profili con precisione e installarli a filo. Alla fine delle operazioni di intonacatura si otterrà un raccordo all'intonaco pulito.



## Versione

	NR. ARTICOLO	LUNGHEZZA	UNITÀ PER CONF.	PESO (PER UI)
--	--------------	-----------	-----------------	---------------

### Guida per zoccolo SOLI-TEX-ZERO

W61-0

**Incl. profilo di innesto W62-0,**  
con bordo di gocciolamento

50 mm	<b>W61-0-2005</b>	2,0 m	10 profili = 20 m	11,9 kg
60 mm	<b>W61-0-2006</b>	2,0 m	10 profili = 20 m	13,3 kg
80 mm	<b>W61-0-2008</b>	2,0 m	10 profili = 20 m	14,4 kg
100 mm	<b>W61-0-2010</b>	2,0 m	10 profili = 20 m	16,0 kg
120 mm	<b>W61-0-2012</b>	2,0 m	10 profili = 20 m	16,7 kg
140 mm	<b>W61-0-2014</b>	2,0 m	10 profili = 20 m	17,5 kg
160 mm	<b>W61-0-2016</b>	2,0 m	10 profili = 20 m	20,0 kg

## Caratteristiche

	GUIDA PER ZOCCOLO SOLI-TEX-ZERO
Materiale	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ PVC rigido realizzato in conformità alla norma DIN 16941</li> </ul>
Caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ S61-20 Guida per zoccolo SOLI-TEX da 2,0 m</li> <li>■ W62-0-2100 Profilo di innesto SOLI-TEX-ZERO da 2,1m</li> </ul>
Rete	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Min. 160 g/m<sup>2</sup> omologata per l'installazione di sistemi di isolamento termico a cappotto</li> <li>■ Larghezza 12,5 cm – LM 4x4 mm</li> <li>■ Saldatura a ultrasuoni</li> </ul>
Accessori	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Z61-0000 Giunto di testa (1-2 aste, in base allo sbraccio)</li> <li>■ Z13-0000 Connettore a innesto (1 busta)</li> <li>■ Z18-0-1010i angolo interno (1 pezzo)</li> <li>■ Z18-0-1010a angolo esterno (2 pezzi)</li> </ul>
Accessori opzionali	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Z63-2004 Prolunghe per guide APU-Verlängerungsschiene SOLI-TEX 40 mm</li> </ul>
Test	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ FIW München</li> </ul> <p>Perizia tecnica Coefficiente di conducibilità termica</p>

## Informazioni importanti

Conservazione	Conservare i profili sempre distesi in un luogo asciutto.
Altre applicazioni	Le applicazioni non descritte esplicitamente nella documentazione sono ammesse solo previo accordo con il produttore dell'intonaco o del sistema di isolamento termico a cappotto.
Maggiori informazioni su materiali, ambiti di applicazione, test e corretto utilizzo sono disponibili nelle nostre "Indicazioni generali"	