



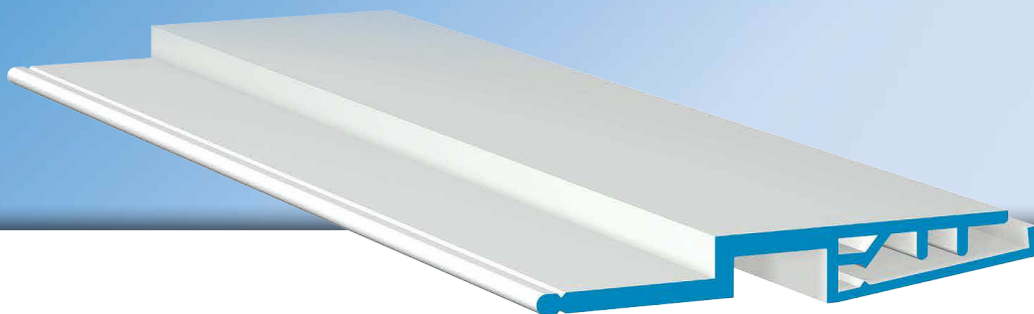
Z63

**APU**[®]

PROFILÉS POUR SYSTÈMES D'ISOLATION THERMIQUE PAR L'EXTÉRIEUR (ITE)

Rail d'extension **SOLI-TEX**

Elargissement de l'isolant de 40 mm



Le rail d'extension **SOLI-TEX d'APU** est mis en œuvre dans les systèmes d'ITE en tant qu'extension du rail de départ SOLI-TEX.

Dans le cas des plus grosses épaisseurs d'isolant le rail de départ peut être étendu sur une plage de 40 mm à 240 mm à l'aide du rail d'extension. Le profil clipsable W62 peut être enfiché en dernier et former ainsi à la fin des travaux d'enduisage un arrêt d'enduit propre.



Version

	ARTICLE N°	LONGUEUR	UNITÉ DE MESURE	POIDS (Unitaire)
--	------------	----------	-----------------	------------------

Rail d'extension SOLI-TEX

Z63

Elargissement de l'isolant de 40 mm	Z63-2004	2,0 m	10 baguettes = 20 m	6,8 kg
-------------------------------------	-----------------	-------	------------------------	--------

Caractéristiques

	RAIL D'EXTENSION	
Matériaux	■ PVC rigide fabriqué selon la norme DIN-16941	
Approprié à	W61-0	Rail de départ SOLI-TEX-ZERO
	W61-1	Rail de départ SOLI-TEX-UNO
	W61-2	Rail de départ SOLI-TEX-DUE
	W61-4	Rail de départ SOLI-TEX-QUATTRO

Préconisations importantes

Applications particulières Les applications qui ne sont pas expressément décrites dans la documentation doivent faire l'objet d'une demande préalable au fabricant de l'enduit ou du système d'ITE.

Pour plus d'informations sur les matériaux, les domaines d'application, les tests et les bonnes règles de mise en oeuvre, veuillez consulter nos "Informations générales"