

Tabella dei sottofondi SIGA

Supporti idonei	Twinet* 20	Rissan* 60	Rissan* 100 & 150	Sicrall* 60 & 170	Corvum* 30/30 & 12/48	Primur* cartuccia/tubo	Primur* cordolo	Wigluv* black & black 20/40	Wigluv* 60 & 20/40	Wigluv* 100 & 150	Fentrim* 20 & Fentrim* IS 20	Fentrim* 330 grey	Fentrim* 2 & Fentrim* IS 2	Meltell*	Wetguard* 200 SA
Legno	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pannelli di compensato in legno duro	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pannelli in fibra di legno										✓ ¹			✓ ¹		
Pannelli di cartongesso, pannelli in gessofibra		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pannelli in fibrocemento						✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓
Cemento, muratura, intonaco			✓ ^{1,2}			✓	✓		✓ ^{1,2}	✓ ²	✓ ²	✓ ²	✓ ²	✓	
Bitume, EPDM nella zona dello zoccolo			✓			✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓		
Piastre isolanti in materiale plastico duro (XPS/ EPS/ PUR)			✓						✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Metallo	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Plastica dura	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	

¹ Consolidare il substrato con Docks skin 100.

² Consolidare substrati polverosi, sporchi o non portanti con Docks skin 100 o Docks skin 200.

Se necessario, tutti i substrati elencati sopra possono essere pretrattati con Docks skin 100 o Docks skin 200.

Nota: Per scegliere il prodotto più adatto al proprio progetto leggere attentamente la tabella dei sottofondi, i suggerimenti per la lavorazione e le informazioni sui prodotti in queste istruzioni d'uso.

Stick with us.

Membrane idonee	Twinet* 20	Rissan* 60	Rissan* 100 & 150	Sicrall* 60 & 170	Corvum* 30/30 & 12/48	Primur* cartuccia/tubo	Primur* cordolo	Wigluv* black & black 20/40	Wigluv* 60 & 20/40	Wigluv* 100 & 150	Fentrim* 20 & Fentrim* IS 20	Fentrim* 330 grey	Fentrim* 2 & Fentrim* IS 2	Meltell*
Schermi per freno/ bloccaggio del vapore														
• Teli in PE/PA/PO/PP da lisci a leggermente ruvidi	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				✓		✓	✓
• Carta di rinforzo														
• Teli in alluminio														
Schermi freno al vapore/ schermi per bloccaggio del vapore per isolamento su puntoni e risanamento del tetto														
• Teli in PE/PA/PO/PP da lisci a leggermente ruvidi	✓					✓	✓		✓	✓				
• Teli in alluminio														
Membrane traspiranti / sottocopertura e sottotegola (non per teli bituminosi e in PCV)	✓*								✓	✓				
Membrane per facciate a giunto chiuso								✓	✓	✓			✓	✓
Membrane per facciate a giunto aperto								✓						✓

* Scegliere le dimensioni dei prodotti in base alle raccomandazioni di lavorazione in queste istruzioni per l'uso.

Nota: Per scegliere il prodotto più adatto al proprio progetto leggere attentamente la tabella dei sottofondi, i suggerimenti per la lavorazione e le informazioni sui prodotti in queste istruzioni per d'uso.

sigawiss