

TABELLA DI APPLICAZIONE CON ADESIVO SU VARI SUBSTRATI

Nr.	Prodotto	Substrato	Adesivo	Luogo di Installazione
1.	Foglio di pietra (NR Grade/Regolare, PVA Grade/Eco in Tessuto)	Articoli in Legno: Compensato, Legno Nuovo (Pannello Truciolare), MDF (Pannello di Fibra a Media densità), HDF (Pannello di Fibra ad Alta densità), Legno Massello	a) Adesivo Polimerico MS b) Adesivo PU (Poliuretano) c) Adesivo PVA (Acetato di Polivinile): D3 (EN 204/205) D4 (EN 204/205)	Interno
2.	Foglio di pietra (NR Grade/Regolare, PVA Grade/Eco in Tessuto)	Pannello in Cartongesso	Adesivo PU (Poliuretano)	Interno
3.	Foglio di pietra (NR Grade/Regolare, PVA Grade/Eco in Tessuto)	Pannello in Fibra di Cemento	a) Adesivo in Resina Epossidica (Bicomponente)	Interno
			b) Malta Cementizia Flessibile a Base Epossidica	Esterno
4.	Foglio di pietra (NR Grade/Regolare, PVA Grade/Eco in Tessuto)	Pannello in Polistirolo	a) Adesivo PU (Poliuretano)	Interno
			b) Adesivo in Resina Epossidica (Bicomponente)	Esterno
5.	Foglio di pietra (NR Grade/Regolare, PVA Grade/Eco in Tessuto)	Parete in Cemento Calcestruzzo	a) Adesivo in Resina Epossidica (Bicomponente)	Interno
			b) Malta Cementizia Flessibile a Base Epossidica	Esterno
6.	Foglio di pietra (NR Grade/Regolare, PVA Grade/Eco in Tessuto)	Foglio in Sughero	a) Adesivo PU (Poliuretano) b) Adesivo PVA (Acetato di Polivinile): D3 (EN 204/205) D4 (EN 204/205)	Interno
7.	Foglio di pietra (NR Grade/Regolare, PVA Grade/Eco in Tessuto)	Foglio in Sughero di Gomma	Adesivo PU (Poliuretano)	Interno
8.	Foglio di pietra (NR Grade/Regolare, PVA Grade/Eco in Tessuto)	Carta di Cellulosa (supporto in Multistrato)	Adesivo PVA (Acetato di Polivinile): D3 (EN 204/205) D4 (EN 204/205)	Interno
9.	Foglio di pietra (NR Grade/Regolare, PVA Grade/Eco in Tessuto)	Pannello in Composito di Alluminio	Adesivo Epossidico PU (Poliuretano)	Esterno

10.	Foglio di pietra (NR Grade/Regolare, PVA Grade/Eco in Tessuto)	Foglio in Ferro Galvanizzato (G.I.)	Adesivo in Resina Epossidica (Bicomponente)	Esterno
11.	Foglio di pietra (NR Grade/Regolare, PVA Grade/Eco in Tessuto)	Cementina o altra Pietra Dimensionale	a) Adesivo in Resina Epossidica (Bicomponente) b) Adesivo Cementizio Polimerico	Esterno
12.	Foglio di pietra (NR Grade/Regolare, PVA Grade/Eco in Tessuto)	Lastra Bituminosa	Adesivo in Resina Epossidica (Bicomponente)	Esterno
13.	Foglio di pietra (NR Grade/Regolare, PVA Grade/Eco in Tessuto)	Foglio in HDPE	a) Adesivo PU (Poliuretano) b) Adesivo in Resina Epossidica (Bicomponente)	Esterno
14.	Foglio di pietra (UV Grade/Traslucido)	Lastra Acrilica	Adesivo Epossidico Incolore (Trasparente)	Interno
		Vetro	Adesivo Epossidico Incolore (Trasparente)	Interno

Nota #1: gli adesivi menzionati sopra sono solo consigliati. Non garantiamo la perfezione del giunto al 100%. Si prega di consultare i tecnici delle aziende produttrici di adesivi locali e di seguire i loro suggerimenti.