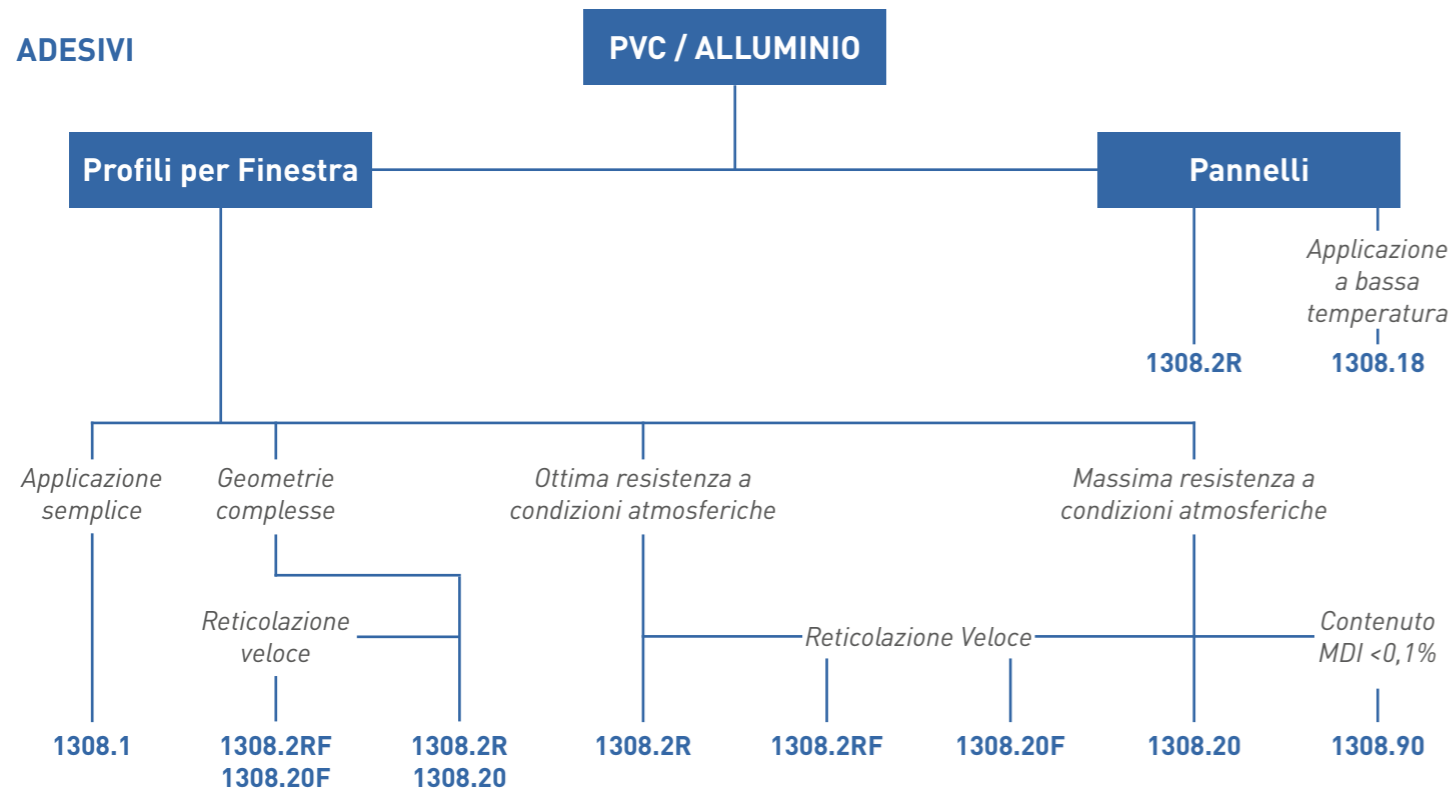


SCEGLIERE IL PRODOTTO

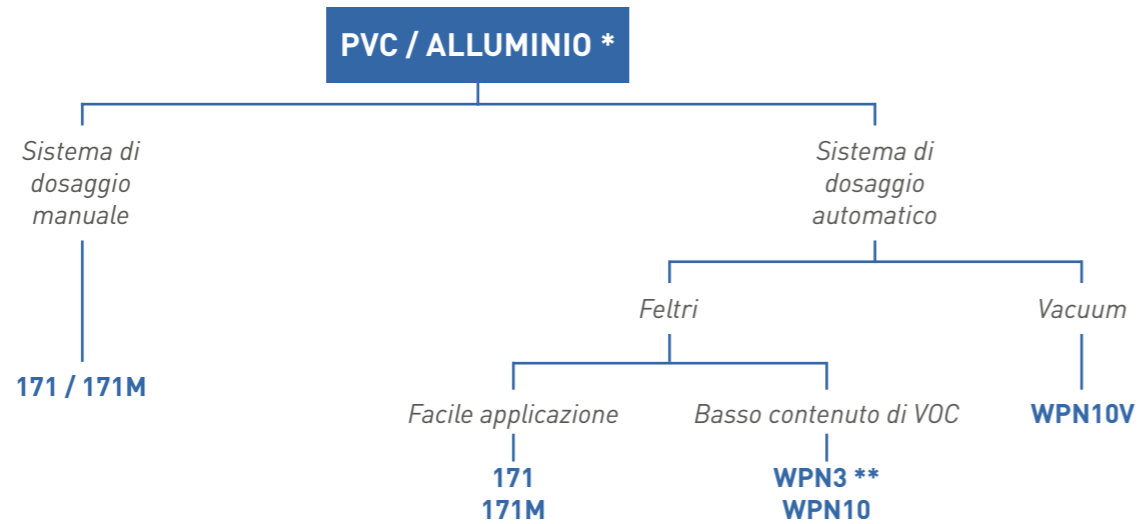


ADESIVI



L'ADESIVO PERFETTO

PRIMERS



* SOLO verniciato
Base PU - PE - No PDVF

** SOLO PVC



W.P.R. Srl Unipersonale
Via Indipendenza, 10
31027 Spresiano (TV) Italy
Tel: +39 0422 911849
Fax: +39 0422 911292
Mail: info@wpr.it
wpr.it

TAKA® Srl
Via dell'Industria, 4
36060 Pianezze (VI) Italy
Tel: +39 0424 411166
Fax: +39 0424 411727
Mail: info@taka.it
taka.it



EXTERIOR

ADESIVI PER RIVESTIMENTO DI PROFILI E PANNELLI IN PVC/ALU

	Viscosità a 140°C mPa.s	Tempo aperto (m.i)* Sec	Tempo presa (m.i)* Sec	Reticolazione Giorni	Supporto Tipo	Temp.ra applicazione °C	Confezioni Kg
1308.20 / 20F - Massima resistenza alle condizioni atmosferiche - Alta presa iniziale - Ideale per foglie senza plastificanti - Profili con geometrie complesse	35.000+/- 5.000	45-55	2-4	3 1 (20F)	PVC-ALLUMINIO	120-140	2-20-200
1308.2R / 2RF - Ottima presa iniziale - Ottima resistenza alle condizioni atmosferiche - Tempo aperto lungo - Versatile	20.000+/- 7.500	80-85	2-4	2-3 1 (2RF)		120-140	2-20-200
1308.18 - Bassa temperatura di applicazione (90-100°C) - Ottima resistenza alle condizioni atmosferiche - Tempo aperto lungo - Versatile	10.000+/- 5.000	90-100	2-4	2-3		90-120	2-20-200
1308.90 - Contenuto di MDI libero <0,1% - Ottima resistenza alle condizioni atmosferiche - Lungo tempo aperto - Ottima presa iniziale	35.000+/- 7.500	45-50	2-4	2-3		120-140	2-20-200
1308.1 - Facile applicazione - Ottima bagnabilità - Buona resistenza alle condizioni atmosferiche	30.000+/- 7.500	50-60	7-9	2-3		120-140	2-20-200

*= Metodo Interno

PRIMER: PROMOTORI DI ADESIONE

WPN3

- Ecologico
- Non contiene NEP/NOP
- Senza "pirrolidone"
- Ottima preparazione del profilo per l'incollaggio
- Basso consumo di primer

Applicazione	Finestre e davanzali
Supporto	PVC
Foglia	PVC, carta
Temperatura di Applicaz.ne	Temperatura ambiente
Tempo di Asciugatura	Lento

WPN10

- Classificato "VOC free"
- Il primo primer zero VOC sul mercato
- Ottima preparazione del profilo per l'incollaggio
- Basso consumo di primer
- Anche per sistema Vacuum

Applicazione	Finestre e davanzali
Supporto	PVC - alluminio verniciato *
Foglia	PVC, carta
Temperatura di Applicaz.ne	Temperatura ambiente
Tempo di Asciugatura	Lento

171 M

- Ottima preparazione della superficie per l'incollaggio
- Facile applicazione
- Asciugatura veloce
- Base MEK

Applicazione	Finestre e davanzali
Supporto	PVC - alluminio verniciato *
Foglia	PVC, carta
Temperatura di Applicaz.ne	Temperatura ambiente
Tempo di Asciugatura	Veloce

171

- Ottima preparazione della superficie per l'incollaggio
- Facile applicazione
- Asciugatura veloce
- Base Cloruro di Metilene

Applicazione	Finestre e davanzali
Supporto	PVC - alluminio verniciato *
Foglia	PVC, carta
Temperatura di Applicaz.ne	Temperatura ambiente
Tempo di Asciugatura	Veloce

*= Verificare compatibilità con vernice

CLEANER PULITORI PER IMPIANTI

CLEANER BLU

Pulitore per fusori, tubi e teste di spalmatura
Confezioni: 2Kg & Granuli

CLEANER WPR

Pulitore per la parte esterna dei componenti, comprese le superfici calde e per i sistemi primer che utilizzano i primer WPN10 o WPN3

CLEANER MTK

Per la pulizia dei sistemi primer che utilizzano Primer 171

CLEANER MEK

Per la pulizia dei sistemi primer che utilizzano Primer 171M