

CATALOGO
PRODOTTI

Catalogue
Produits



L'ADESIVO
PERFETTO
LA COLLE
PARFAITE

TAKA
IT
EASY

Tutto è possibile con Taka. Know how di alto profilo, qualità assoluta e massima specializzazione nel settore della nobilitazione di profili e pannelli rendono semplice l'innovazione. Grazie al laboratorio di ricerca interno, tecnici altamente qualificati e collaborazioni con importanti istituti universitari vengono costantemente sviluppati nuovi adesivi poliuretanici igroreattivi (HMPUR) ad alte prestazioni.

Tout est possible avec Taka. Un savoir-faire de haut niveau, une qualité absolue et la plus grande spécialisation dans le secteur de l'enrobage de profils et de panneaux simplifient l'innovation. Grâce au laboratoire de recherche interne, des techniciens hautement qualifiés et des collaborations avec d'importants instituts universitaires, on développe constamment de nouvelles colles polyuréthanes hygroreactives (HMPUR) hautement performantes.



ESTERNO
extérieur



ADESIVI HOT MELT PUR PER PROFILI IN **PVC E ALLUMINIO**

Colles Hot-Melt PUR pour profils en **PVC et Aluminium**

Termofondenti poliuretanicici reattivi (HMPUR)

Dall'esperienza e dal know how di un leader negli adesivi per esterno, nasce una famiglia di soluzioni progettate espressamente per garantire la migliore resistenza agli agenti ambientali, massima durata nel tempo e una semplicità nell'incollaggio. La nobilitazione di finestre e infissi in PVC o alluminio incontra le massime performance tecniche e la qualità richieste dalla certificazione RAL 716.

Speciali per:

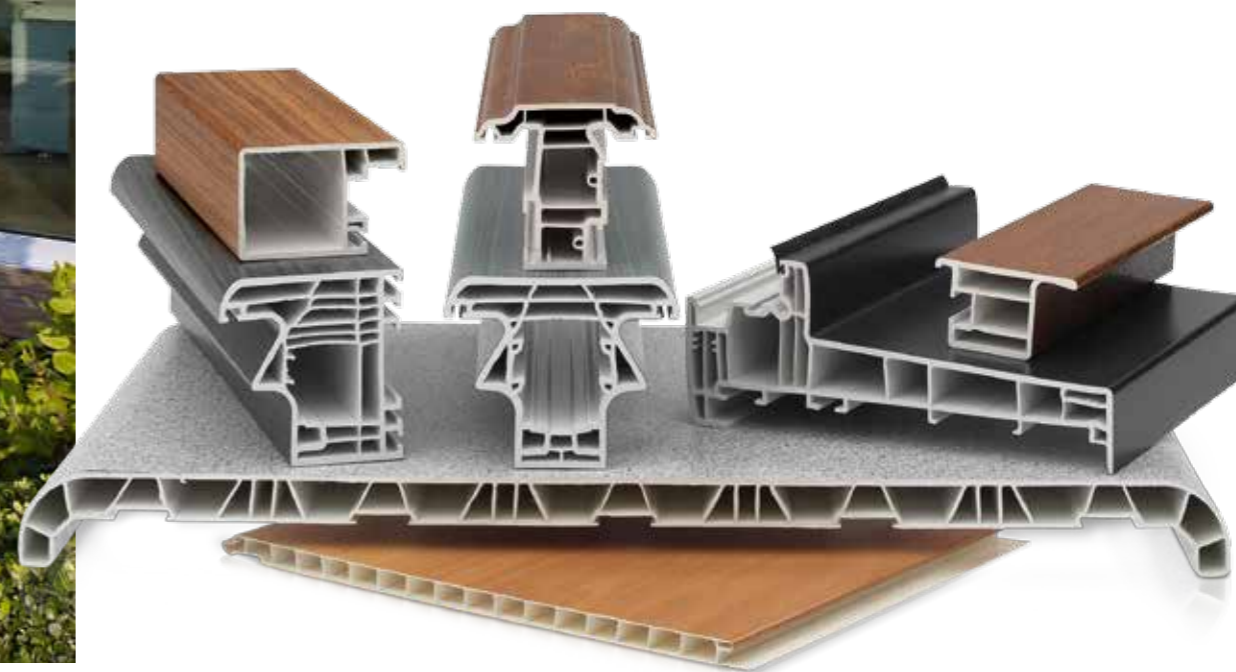
- Profili finestra in PVC
- Profili finestra in alluminio
- Davanzali in PVC
- Profili vari per esterno

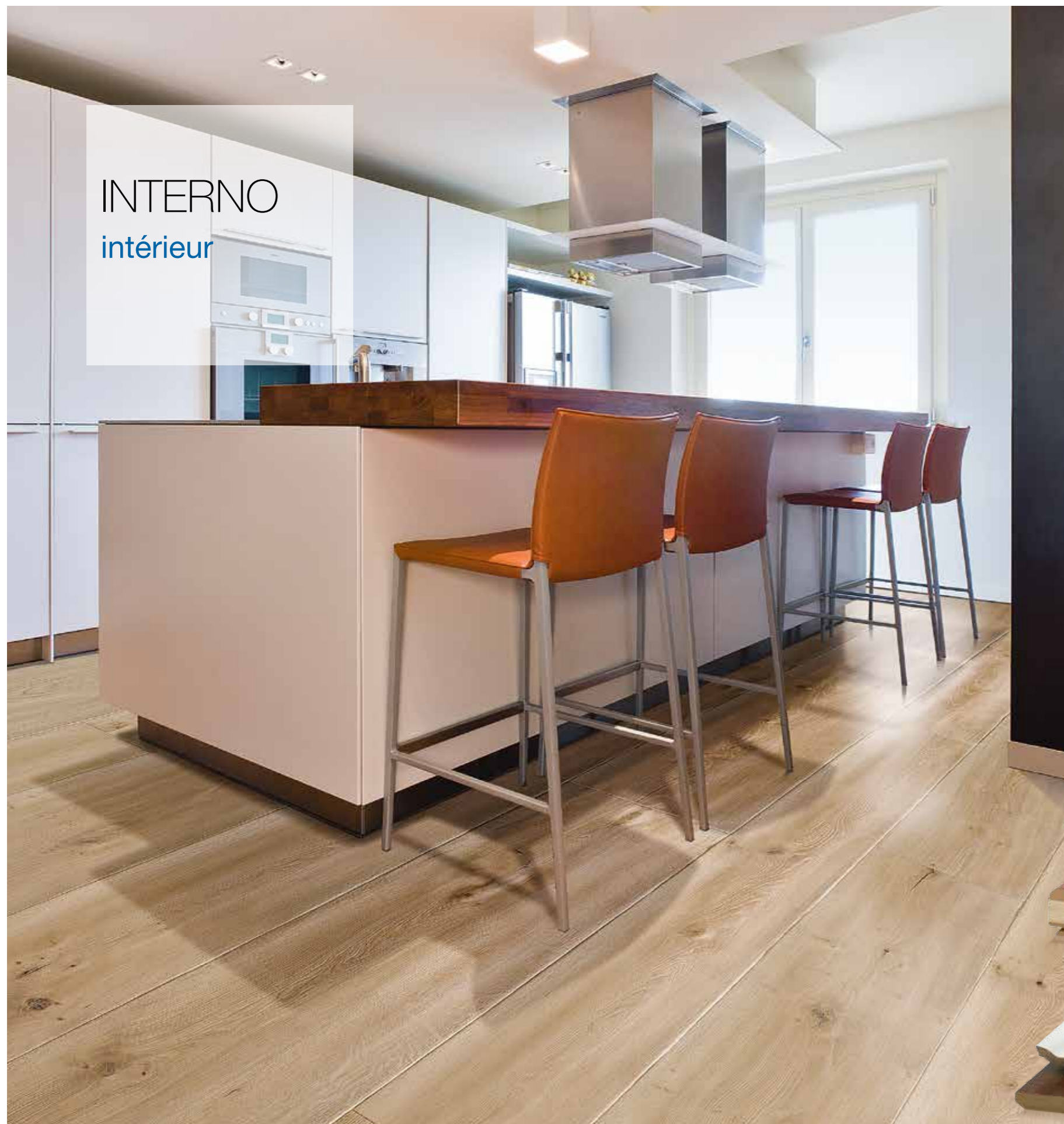
Thermofondantes polyuréthanes réactives (HMPUR)

De l'expérience et du savoir-faire d'un leader du secteur des colles pour l'extérieur naît une famille de solutions expressément conçues pour garantir la meilleure résistance aux agents environnementaux, une durée de vie maximale et la plus grande simplicité d'encollage. L'enrobage de fenêtres et de portes en PVC ou en aluminium exigent des performances maximales et la qualité requises par la certification RAL 716.

Spéciales pour:

- Profils fenêtre en PVC
- Profils fenêtre en aluminium
- Rebords en PVC
- Profils divers pour l'extérieur





INTERNO
intérieur

ADESIVI HOT MELT PUR PER ARREDAMENTO E LEGNO

Colles Hot Melt (PUR) pour l'ameublement et le bois

Termofondenti poliuretanicici reattivi (HMPUR)

L'accurata selezione delle materie e una speciale attenzione alle nuove tecnologie hanno portato Taka allo sviluppo di una gamma di hot melt PUR performanti, ideali per l'applicazione nell'arredamento, nei rivestimenti in legno, come profili porte e battiscopa, e nella bordatura di pannelli. La linea di prodotti Taka, studiata per l'arredamento, assicura elevate performance per una migliore qualità nell'incollaggio.

Speciali per:

Profili porte e stipiti

Battiscopa

Bordatura e nobilitazione pannelli nell'industria del mobile e del legno

Thermofondantes polyuréthanes réactives (HMPUR)

La sélection minutieuse des matières et une attention particulière pour les nouvelles technologies ont mené Taka à développer une gamme de hot melt PUR performantes, parfaites pour l'application dans le secteur de l'ameublement, des revêtements en bois, comme les profils de portes et les plinthes, et le bordage des panneaux. La ligne de produits Taka, conçue pour l'ameublement, assure de hautes performances pour une meilleure qualité de l'encollage.

Spéciales pour :

Profils de portes et de montants

Plinthes

Bordage et revêtement de panneaux dans l'industrie du meuble et du bois.



SINERGIA VINCENTE

une synergie
gagnante

WPR - TAKA È LA PRIMA AZIENDA AL MONDO IN GRADO DI SVILUPPARE LA SINERGIA TRA LA CONOSCENZA DELLA PRODUZIONE, DELLA CHIMICA E DEGLI IMPIANTI E PROPORRE SOLUZIONI INNOVATIVE CHE INTEGRANO GLI ADESIVI, I PRIMER ED I MACCHINARI PER IL RIVESTIMENTO DEI PROFILI. UN PARTNER UNICO PER IL SISTEMA DI INCOLLAGGIO.

WPR - TAKA EST LA PREMIÈRE SOCIÉTÉ AU MONDE EN MESURE DE DÉVELOPPER UNE SYNERGIE ENTRE LA CONNAISSANCE DE LA PRODUCTION, DE LA CHIMIE ET DES INSTALLATIONS ET DE PROPOSER DES SOLUTIONS INNOVANTES QUI INTÈGRENT LES COLLES, LES PRIMERS ET LES MACHINES POUR LE REVÊTEMENT DES PROFILS. UN PARTENAIRE UNIQUE POUR LE SYSTÈME D'ENCOLLAGE.



ADESIVI / Colles

Gli adesivi hot melt PUR sono adesivi solidi a temperatura ambiente a base poliuretanica, disponibili sia per l'esterno: finestre in PVC ed alluminio, sia per il settore interno: legno ed arredamento.

Prima dell'applicazione il prodotto va riscaldato oltre il punto di fusione con appositi fusori e applicato allo stato fuso.

Les colles hot melt PUR sont des colles solides à température ambiante à base polyuréthane, prévues pour l'extérieur (fenêtres en PVC et en aluminium) et pour l'intérieur (bois et ameublement). Avant l'application, le produit doit être chauffé au-delà du point de fusion au moyen de dispositifs de fusion spéciaux et appliqué à l'état liquide.



PRIMER

La doppia azione dei primer Taka a basso impatto ambientale, consente di pre-trattare le superfici dei profili in PVC e alluminio, rendendole più aderenti e rimuovendo contemporaneamente le impurità.

I primer Taka assicurano zero emissioni di VOC, una migliore qualità dell'aria indoor per ambienti più sani dove vivere e lavorare.

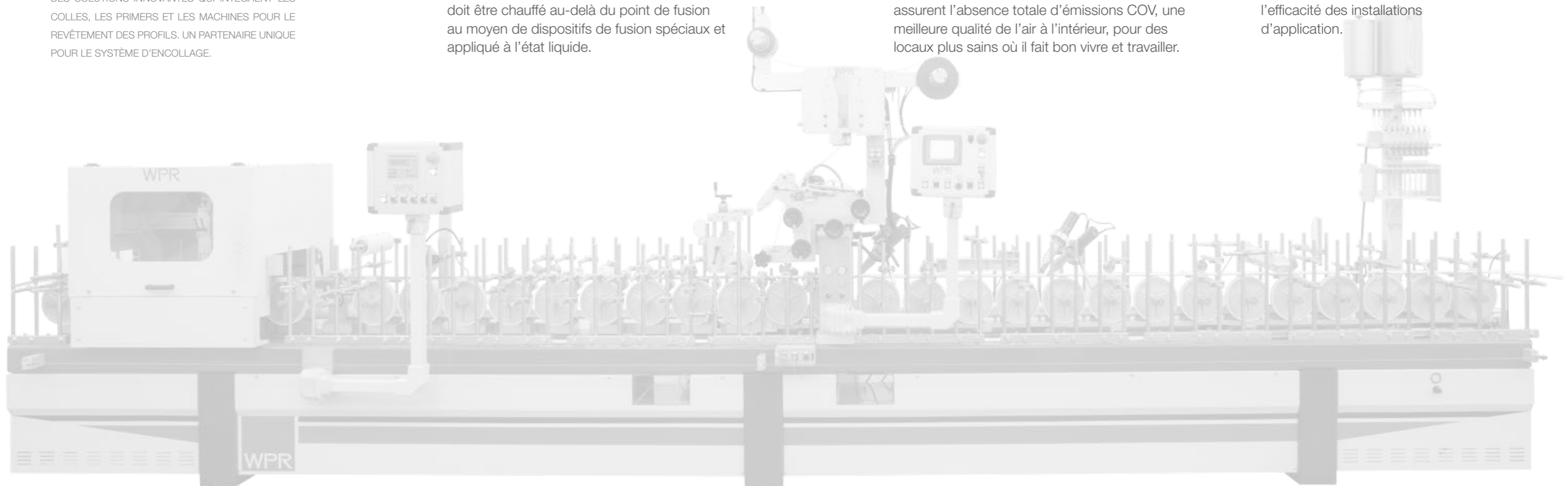
La double action des primers Taka à faible impact sur l'environnement, permet de prétraiter les surfaces des profils en PVC et en aluminium, en les rendant plus adhérentes et en éliminant simultanément les impuretés. Les primers Taka assurent l'absence totale d'émissions COV, une meilleure qualité de l'air à l'intérieur, pour des locaux plus sains où il fait bon vivre et travailler.



PULITORI / Nettoyeurs

Per la pulizia di fusori, roal coater e teste di spalmatura, Taka ha realizzato esclusivi prodotti a base poliuretanica, perfettamente compatibili con l'adesivo hot melt PUR, che migliorano sensibilmente l'efficienza degli impianti di applicazione.

Pour le nettoyage des dispositifs de fusion, des roal coater et des têtes d'enduction, Taka a réalisé des produits exclusifs à base polyuréthane, parfaitement compatibles avec la colle hot melt PUR, améliorant sensiblement l'efficacité des installations d'application.



PRODOTTI produits

HOT MELT PER FINESTRE	11
HOT MELT POUR FENETRES	
HOT MELT ON LINE	11
HOT MELT EN LIGNE	
COLLA BASE SOLVENTE	12
COLLE A BASE DE SOLVANT	
PRIMER	12
PRIMER	
HOT MELT PER LEGNO E ARREDAMENTO	13
HOT MELT POUR LE BOIS ET L'AMEUBLEMENT	
HOT MELT PER LAMINATION	13
HOT MELT POUR LE LAMINAGE	
HOT MELT PER BORDATURA....	14
HOT MELT POUR LE BORDAGE	
CLEANER	14
CLEANER	

HOT MELT PER FINESTRE / Hot melt pour fenêtres

PRODOTTO Produit	BASE Base	APPLICAZIONE Application	SUPPORTO Support	FOGLIA Feuille	TEMPERATURA DI APPLICAZIONE Température d'application °C	VISCOSITÀ BROOKFIELD Viscosité brookfield mPa.s 140°C	TEMPO APERTO Temps ouvert s	TEMPO DI PRESA Temps de prise s
1308.1	HMPUR	Finestre e davanzali Fenêtre et rebords	PVC Alluminio / Aluminium	PVC Carta / Papier	130-140	30.000 ± 7.500	50-60	7-9
1308.2R	HMPUR	Finestre e davanzali Fenêtre et rebords	PVC Alluminio / Aluminium	PVC Carta/Papier CPL	130-140	20.000 ± 7.500	80-85	2-4

Certificazione RAL GZ 716
Ce rtification RAL GZ 716



HOT MELT ON LINE / Hot melt en ligne

PRODOTTO Produit	BASE Base	APPLICAZIONE Application	SUPPORTO Support	FOGLIA Feuille	TEMPERATURA DI APPLICAZIONE Température d'application °C	VISCOSITÀ BROOKFIELD Viscosité brookfield mPa.s 140°C	TEMPO APERTO Temps ouvert s	TEMPO DI PRESA Temps de prise s
1308.6	HMPUR	Pannelli e davanzali Panneaux et rebords	PVC	PVC CPL	95-130	15.000 ± 5.000	85-95	9-11

COLLA BASE SOLVENTE / Colle a base de solvant

PRODOTTO Produit	BASE Base	APPLICAZIONE Application	SUPPORTO Support	FOGLIA Feuille	TEMPERATURA DI APPLICAZ.NE Température d'application °C	VISCOSITÀ BROOKFIELD Viscosité brookfield mPa.s 140°C	TEMPO APERTO Temps ouvert s	TEMPO DI PRESA Temps de prise s
PE 3688	PE	Finestre e davanzali Fenêtre et rebords	PVC	PVC Carta / Papier CPL	20	2200 (25°C)	300"	
PE KATALIZ	Isocianato Isocyanate	Catalizzatore per PE3688 Catalyseur pour PE3688						4% dosing dosage 4%

PRIMER

PRODOTTO Produit	BASE Base	APPLICAZIONE Application	SUPPORTO Support	FOGLIA Feuille	TEMPERATURA DI APPLICAZ.NE Température d'application °C	TEMPO DI ASCIUGATURA Temps de séchage
171	Cloruro di metilene Chlorure de méthylène	Finestre e davanzali Fenêtres et rebords	PVC Alluminio verniciato / Aluminium peint	PVC Carta / Papier CPL	Temperatura ambiente Température ambiante	Veloce Rapide
171 M	MEK	Finestre e davanzali Fenêtres et rebords	PVC Alluminio verniciato / Aluminium peint	PVC Carta / Papier CPL	Temperatura ambiente Température ambiante	Medio Moyen
WPN10	PVC, Alluminio verniciato	Finestre e davanzali Fenêtres et rebords	PVC Alluminio verniciato / Aluminium peint	PVC Carta / Papier CPL	Temperatura ambiente Température ambiante	Lento Lent
WPN15	Solvente	Finestre e davanzali Fenêtres et rebords	PVC Alluminio verniciato / Aluminium peint	PVC Carta / Papier CPL	Temperatura ambiente Température ambiante	Medio Moyen
WPN3	Solvente	Finestre e davanzali Fenêtres et rebords	PVC Alluminio verniciato / Aluminium peint	PVC Carta / Papier CPL	Temperatura ambiente Température ambiante	Lento Lent

Certificazione RAL GZ 716
Certification RAL GZ 716



HOT MELT PER LEGNO E ARREDAMENTO

Hot melt pour le bois et l'ameublement

PRODOTTO Produit	BASE Base	APPLICAZIONE Application	SUPPORTO Support	FOGLIA Feuille	TEMPERATURA DI APPLICAZ.NE Température d'application °C	VISCOSITÀ BROOKFIELD Viscosité brookfield mPa.s 140°C	TEMPO APERTO Temps ouvert s	TEMPO DI PRESA Temps de prise s
2308.25P	HMPUR	Profili per interno Profils d'intérieur	MDF Truciolare / Agglomeré Alluminio / Aluminium PVC (Usa interno / usage interne)	PVC Carta / Papier CPL PET PP ABS/PMMA	140	50.000 ± 5.000	50-60	6-8
2308.28	HMPUR	Profili per interno Profils d'intérieur	MDF Truciolare / Agglomeré Alluminio / Aluminium PVC (Usa interno / usage interne)	PVC Carta / Papier CPL PET PP ABS/PMMA	140	25.000 ± 5.000	50-60	8-11
2308.23	HMPUR	Profili per interno Profils d'intérieur	MDF Truciolare / Agglomeré Alluminio / Aluminium PVC (Usa interno / usage interne)	PVC Carta / Papier PET PP ABS/PMMA	140	16.000 ± 3.000	50-60	8-11
2308.5	HMPUR	Profili per interno Profils d'intérieur	MDF Truciolare / Agglomeré Alluminio / Aluminium PVC (Usa interno / usage interne)	PVC Carta / Papier CPL PET PP ABS/PMMA	140	32.500 ± 7.500	50-60	6-7
2308.75	HMPUR	Lamination Laminage	PVC Truciolare / Agglomeré	Carta / Papier CPL PVC PET PP	120-140	8.000 ± 5.000	3-5	8-11

HOT MELT PER LAMINATION / Hot melt pour le laminage

PRODOTTO Produit	BASE Base	APPLICAZIONE Application	SUPPORTO Support	FOGLIA Feuille	TEMPERATURA DI APPLICAZ.NE Température d'application °C	VISCOSITÀ BROOKFIELD Viscosité brookfield mPa.s 140°C	TEMPO APERTO Temps ouvert min	TEMPO DI PRESA Temps de prise s
2308.11	HMPUR	Lamination Laminage	PVC Truciolare / Agglomeré MDF	Carta / Papier CPL PVC PET PP	120-130	10.000 ± 5.000	12-15	10-11
2308.75	HMPUR	Lamination Laminage	PVC Truciolare	Carta / Papier CPL PVC PET PP	120-140	8.000 ± 5.000	3-5	8-11

HOT MELT PER BORDATURA / Hot melt pour le bordage

PRODOTTO Produit	BASE Base	APPLICAZIONE Application	SUPPORTO Support	FOGLIA Feuille	TEMPERATURA DI APPLICAZ.NE Température d'application °C	VISCOSITÀ BROOKFIELD Viscosité brookfield mPa.s 140°C	TEMPO APERTO Temps ouvert s	TEMPO DI PRESA Temps de prise s
3308.10	HMPUR	Per bordatura Pour le bordage	MDF Truciolare Legno/ Bois Aggloméré	PVC Carta / Papier PET PP ABS/PMMA	140	75.000 ± 15.000	50-60	4-5
3308.5 Linea Trasparente Line Transparent	HMPUR	Per bordatura Pour le bordage	MDF Truciolare Legno/ Bois Aggloméré	PVC Carta / Papier PET PP ABS/PMMA	140	40.000 ± 10.000	550-60	5-6

CLEANER

PRODOTTO Produit	BASE Base	APPLICAZIONE Application
Cleaner Blu	HM	Pulitore per fusori e teste di spalmatura Nettoyeur pour dispositifs de fusion et têtes d'enduisage
Roll Cleaner 2	HM	Pulitore per spalmatrici a rulli caldi di gomma o metallo Nettoyeur pour machines à enduire à rouleaux chauds en caoutchouc ou en métal
Cleaner MTK	Solvente Solvant	Pulitore per pulizia parti esterne Nettoyeur pour le nettoyage des parties externes





TAKA srl
Via dell'Artigianato 19/25
36064 Mason Vicentino (VI) ITALY
T. +39 0424 411166
F. +39 0424 411727
info@taka.it - www.wpr.it

TAKA è partner strategico di WPR
TAKA est un partenaire stratégique de WPR