

Certificat

Profils plaxés

Baies, portes, vérandas et accessoires

Le CSTB atteste que les produits mentionnés dans ce certificat sont conformes aux caractéristiques décrites dans le référentiel de certification QB « Profils Revêtus » (QB33) en vigueur après évaluation selon les modalités de contrôle définies dans ce référentiel.

En vertu de la présente décision, le CSTB accorde à :

la société **REHAU AG & CO**
Gewerbegebiet Ost
Rehau Strasse 2
DE-26409 WITTMUND

usine : **REHAU AG & CO**
DE-26409 WITTMUND

le droit d'usage de la marque QB « Profils Revêtus » pour les produits objets de cette décision, pour toute sa durée de validité et dans les conditions prévues par les exigences générales de la marque QB et le référentiel mentionné ci-dessus.



638A

Décision d'extension n° 1223-638A du 5 mars 2024

Cette décision se substitue à la décision d'extension n° 1220-638A du 29 février 2024

Le certificat en vigueur peut être consulté sur le site internet <https://evaluation.cstb.fr> pour en vérifier sa validité.

CARACTÉRISTIQUES CERTIFIÉES

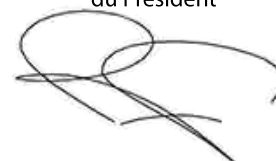
- > Résistance au vieillissement
- > Tenue des couleurs
- > Résistance à l'usage

Ce certificat comporte 4 pages.

Correspondant :

Direction Baies et Vitrages
QB33@cstb.fr

Par déléation
du Président



Florian RASSE

Certificate

Laminated profiles

Windows, doors, verandas and accessories

CSTB hereby certifies that the above-mentioned products comply with the characteristics described in the certification referential QB "Covered Profiles" (QB33) in force, following an assessment performed according to the inspection procedures set out in this referential.

By virtue of the present decision, CSTB grants :

the company **REHAU AG & CO**
Gewerbegebiet Ost
Rehau Strasse 2
DE-26409 WITTMUND

plant : **REHAU AG & CO**
DE-26409 WITTMUND

the right to use the QB mark "Covered Profiles" for the products concerned by this decision, throughout its period of validity and under the conditions stipulated under the general requirements of the QB mark and the above-mentioned referential.



638A

Decision of extension no. 1223-638A dated 5 March 2024

This decision takes the place of the decision of extension no. 1220-638A dated 29 February 2024

This valid certificate may be checked on the following web site <https://evaluation.cstb.fr> to check its validity.

CERTIFIED CHARACTERISTICS

- >Weathering resistance
- >Color retaining
- >Usage resistance

This certificate includes 4 pages.

Contact :

Windows and Glazing Department
[QB33@CSTB.FR](mailto:QB33@ CSTB.FR)

For CSTB
On behalf of the President



Florian RASSE

Décision d'extension n° 1223-638A du 5 mars 2024
Decision of extension no. 1223-638A dated 5 March 2024

DOCUMENTS TECHNIQUES D'APPLICATION (fenêtres) / TECHNICAL APPLICATION DOCUMENTS (windows)

S729 (6/11-2003)
S977 - NEFERIA (6/15-2235)
Gamme 70 mm (6/12-2207)
SLINOVA / SLINOVA X (6/23-2446)
LES ZELLES LZ (6/13-2138)

AVIS TECHNIQUES (coffres de volet roulant) / TECHNICAL APPRAISALS (roller shutter box)

S762 2 Plus - CALISTHO (6/15-2245)
LES ZELLES Eclipse (6/15-2272)

Des restrictions de plaxage des profilés peuvent s'appliquer. Celles-ci sont précisées dans le(les) DTA / Avis Technique(s) / Some profiles laminating restrictions may be applied. These are described in the DTA / Technical Appraisals.

GROUPES DE TEINTES / SHADES GROUPS		Systèmes adhésifs / Adhesive systems					
Films / Foils		16202-16108	16204-16107	16209-16107	16209-16109	16210-17115	16212-17115
KONRAD HORNSCHUCH Weissbach (605P)	SKAI COOL COLORS TP50	bois (wood), foncées (dark), Alux, Metbrush	bois (wood), foncées (dark), Alux, Metbrush	bois (wood), foncées (dark), Alux, Metbrush	bois (wood), foncées (dark), Alux, Metbrush	bois (wood), foncées (dark), Alux, Metbrush	bois (wood), foncées (dark), Alux, Metbrush
	SKAI COOL COLORS TP60	bois (wood), claires (light)	bois (wood), claires (light)	bois (wood), claires (light)	bois (wood), claires (light)	bois (wood), claires (light)	bois (wood), claires (light)
	TECHPROFIL SKAI COOL COLORS +	-	-	bois (wood), foncées (dark)	-	bois (wood)	-
	SKAI WOODEC	-	-	bois (wood)	-	bois (wood)	-
RENOLIT Worms (600P) RENOLIT Cramlington (609P)	EXOFOL MX	bois (wood), foncées (dark), métalliques (metallic)	bois (wood), foncées (dark), métalliques (metallic)	bois (wood), foncées (dark), métalliques (metallic)	bois (wood), foncées (dark), métalliques (metallic)	bois (wood), foncées (dark)	bois (wood), foncées (dark), métalliques (metallic)
	EXOFOL PX	-	bois (wood), claires (light), foncées (dark)	bois (wood), claires (light), foncées (dark)	-	bois (wood), claires (light), foncées (dark)	-
	EXOFOL FX	-	bois (wood), claires (light), foncées (dark), métalliques (metallic)	bois (wood), claires (light), foncées (dark), métalliques (metallic)	-	-	-
	EXOFOL PFX	-	-	bois (wood)	-	bois (wood)	-

Décision d'extension n° 1223-638A du 5 mars 2024
Decision of extension no. 1223-638A dated 5 March 2024

GROUPES DE TEINTES / SHADES GROUPS		Systèmes adhésifs / Adhesive systems			
Films / Foils		20228-20125	16210-20125	20228-19124	16210-19124
KONRAD HORNSCHUCH Weissbach (605P)	SKAI COOL COLORS TP50	bois (wood), foncées (dark)	bois (wood), foncées (dark), Metbrush	bois (wood), foncées (dark), Alux	bois (wood), foncées (dark), Alux
	SKAI COOL COLORS TP60	bois (wood), claires (light)	bois (wood), claires (light)	bois (wood), claires (light)	bois (wood), claires (light)
	TECHPROFIL SKAI COOL COLORS +	foncées (dark)	foncées (dark)	foncées (dark)	foncées (dark)
	SKAI WOODEC	bois (wood)	bois (wood)	bois (wood)	bois (wood)
RENOLIT Worms (600P) RENOLIT Cramlington (609P)	EXOFOL MX	bois (wood), foncées (dark), métalliques (metallic)	bois (wood), foncées (dark), métalliques (metallic)	bois (wood), foncées (dark), métalliques (metallic)	bois (wood), foncées (dark), métalliques (metallic)
	EXOFOL PX	bois (wood), claires (light), foncées (dark)	bois (wood), claires (light), foncées (dark)	bois (wood), claires (light), foncées (dark)	bois (wood), claires (light), foncées (dark)
	EXOFOL FX	foncées (dark)	foncées (dark)	-	foncées (dark)
	EXOFOL PFX	bois (wood)	bois (wood)	bois (wood)	bois (wood)