

COLORIS STANDARDS DES LAMES baumann hūppe

2018_V1

Référence	Aspect	Description	👁	Coloris standards des lames												NOUVEAU
				Équivalence		Classe	Pourcentage de brillance	Gtot* selon DIN 67507	NOVAL 90	NOVAL 70	VENTAL 80	VENTAL 80 LP	VENTAL 60	PROTAL		
				RAL	VSR											TECTAL
VSR 010	L	Blanc	👁	9003	010	4	60 %	0,02	✓	✓	✓	-	-	-	✓	✓
VSR 071	L	Brun	👁	8028	071	4	60 %	0,08	✓	-	✓	-	-	-	✓	✓
VSR 110	L	Beige	👁	-	110	4	60 %	0,06	✓	-	✓	-	-	-	✓	✓
VSR 120	L	Rouge clair	👁	3013	120	4	60 %	0,05	-	-	-	-	-	-	✓	-
VSR 130	L	Gris clair	👁	7038	130	4	60 %	-	✓	-	✓	-	-	-	✓	✓
VSR 140-S	S	Blanc aluminium	👁	9006	140	4	60 %	0,03	✓	✓	✓	-	-	-	✓	✓
VSR 140-H	L	Blanc aluminium	👁	9006	140	4	60 %	0,03	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
VSR 220	L	Vert foncé	👁	6005	220	4	60 %	0,06	✓	-	✓	-	-	-	✓	✓
VSR 240	L	Beige clair	👁	-	240	4	60 %	0,03	✓	-	✓	-	-	-	✓	✓
VSR 330	L	Rouge	👁	3011	330	4	60 %	0,05	✓	-	✓	-	-	-	✓	✓
VSR 720	L	Jaune	👁	1007	720	4	60 %	0,05	✓	-	✓	-	-	-	✓	✓
VSR 780-H	L	Bronze clair	👁	-	780	4	60 %	0,07	✓	-	✓	-	-	-	✓	✓
VSR 780-D	L	Bronze foncé	👁	-	780	4	60 %	0,08	✓	-	✓	-	-	-	-	✓
VSR 904	L	Gris blanc	👁	7035	904	4	60 %	0,05	✓	-	✓	-	-	-	✓	✓
VSR 905	L	Noir	👁	9005	905	4	30 %	0,09	✓	-	✓	-	-	-	✓	✓
VSR 906	L	Bleu foncé	👁	5002	906	4	60 %	0,07	✓	-	✓	-	-	-	✓	✓
RAL 7012	L	Gris basalte	👁	7012	-	4	60 %	-	✓	-	✓	✓	-	-	✓	✓
RAL 7016	L	Gris anthracite	👁	7016	-	4	60 %	0,08	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
RAL 7021	L	Gris noir	👁	7021	-	4	60 %	-	✓	-	✓	✓	-	-	✓	✓
RAL 7022	L	Gris terre d'ombre	👁	7022	-	4	60 %	0,08	✓	✓	✓	✓	-	-	✓	✓
RAL 9007	L	Gris aluminium	👁	9007	907	4	60 %	0,07	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
RAL 9010	L	Blanc pur	👁	9010	-	4	60 %	0,02	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
DB 703	L	Gris foncé	👁	-	-	4	60 %	0,08	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Akzo Nobel 2900	L	Gris sablé	👁	-	-	4	60 %	-	✓	-	✓	-	-	-	✓	✓

L = Lisse, S = Structuré

Yellow = Nouveaux coloris standards 2018

Coloris non contractuels. De légères différences de teintes entre les lames sont possibles en raison du procédé de coloration. La plupart de nos couleurs sont définies selon le référentiel VSR (association des fournisseurs suisses de systèmes de protection contre le soleil et les intempéries). Les écarts de couleurs entre ce référentiel et le RAL sont définis par la grandeur ΔE (delta E). Pour un $\Delta E > 0,5$ les écarts de couleurs sont visibles.

Cette liste de coloris concerne le laquage des tabliers (lames). Les coulisses ainsi que les lames finales peuvent être laquées dans tous les coloris de la gamme RAL, sans plus-value. Pour un laquage hors standard des lames, une plus-value sera appliquée dès le premier store.