



DUROSOL Country

Angle sortant pratique pour profilé de finition chant plat DUROSOL, disponible dans les coloris naturels du style campagnard



DIMENSIONS TECHNIQUES ET VARIANTES DE PRODUITS

Surface	[thermolaqué structuré]
Couleur	blanc perlé (RAL 1013), ivoire clair (RAL 1015), beige gris (RAL 1019), olive jaune (RAL 6014), gris mousse (RAL 7003), gris beige (RAL 7006), gris brun (RAL 7013), brun gris (RAL 8019), brun terre (RAL 8028), blanc crème (RAL 9001)
Hauteur	6 mm, 8 mm, 10 mm, 11 mm, 12,5 mm
Information complémentaire 2	Sachet de 20 pièces sur demande

VARIANTES DE PRODUITS

Ident	Hauteur	Surface	Couleur
DSACS 60-1019-Y/2	6 mm	thermolaqué structuré	beige gris (RAL 1019)
DSACS 60-9001-Y/2	6 mm	thermolaqué structuré	blanc crème (RAL 9001)
DSACS 60-1013-Y/2	6 mm	thermolaqué structuré	blanc perlé (RAL 1013)
DSACS 60-8019-Y/2	6 mm	thermolaqué structuré	brun gris (RAL 8019)
DSACS 60-8028-Y/2	6 mm	thermolaqué structuré	brun terre (RAL 8028)
DSACS 60-7006-Y/2	6 mm	thermolaqué structuré	gris beige (RAL 7006)
DSACS 60-7013-Y/2	6 mm	thermolaqué structuré	gris brun (RAL 7013)
DSACS 60-7003-Y/2	6 mm	thermolaqué structuré	gris mousse (RAL 7003)

Remarque : pour des raisons techniques, des tolérances sont possibles en ce qui concerne la perte de couleur des matériaux et de l'impression.
Toutes les informations sont données en toute bonne foi. Aucune garantie ne peut en être déduite.
Nous nous réservons le droit de procéder à des modifications techniques dans l'intérêt du progrès ou pour des raisons techniques de fabrication.

Pour les clients de France métropolitaine et DOM-TOM, veuillez contacter :

DURAL SAS | 32 avenue de l'Océanie | F-91140 Villejust | France | Tel. 01.60.13.58.60 | accueil@dural.fr

Pour les autres clients veuillez contacter :

DURAL GmbH | Südring 11 | D-56412 Ruppach-Goldhausen | Germany | +49 2602/9261-0 | info@dural.de

Les règles techniques reconnues doivent être respectées. Les fiches techniques plus anciennes perdent leur validité.

www.dural.fr

DSACS 60-1015-Y/2	6 mm	thermolaqué structuré	ivoire clair (RAL 1015)
DSACS 60-6014-Y/2	6 mm	thermolaqué structuré	olive jaune (RAL 6014)
DSACS 80-1019-Y/2	8 mm	thermolaqué structuré	beige gris (RAL 1019)
DSACS 80-9001-Y/2	8 mm	thermolaqué structuré	blanc crème (RAL 9001)
DSACS 80-1013-Y/2	8 mm	thermolaqué structuré	blanc perlé (RAL 1013)
DSACS 80-8019-Y/2	8 mm	thermolaqué structuré	brun gris (RAL 8019)
DSACS 80-8028-Y/2	8 mm	thermolaqué structuré	brun terre (RAL 8028)
DSACS 80-7006-Y/2	8 mm	thermolaqué structuré	gris beige (RAL 7006)
DSACS 80-7013-Y/2	8 mm	thermolaqué structuré	gris brun (RAL 7013)
DSACS 80-7003-Y/2	8 mm	thermolaqué structuré	gris mousse (RAL 7003)
DSACS 80-1015-Y/2	8 mm	thermolaqué structuré	ivoire clair (RAL 1015)
DSACS 80-6014-Y/2	8 mm	thermolaqué structuré	olive jaune (RAL 6014)
DSACS 100-1019-Y/2	10 mm	thermolaqué structuré	beige gris (RAL 1019)
DSACS 100-9001-Y/2	10 mm	thermolaqué structuré	blanc crème (RAL 9001)
DSACS 100-1013-Y/2	10 mm	thermolaqué structuré	blanc perlé (RAL 1013)
DSACS 100-8019-Y/2	10 mm	thermolaqué structuré	brun gris (RAL 8019)
DSACS 100-8028-Y/2	10 mm	thermolaqué structuré	brun terre (RAL 8028)
DSACS 100-7006-Y/2	10 mm	thermolaqué structuré	gris beige (RAL 7006)
DSACS 100-7013-Y/2	10 mm	thermolaqué structuré	gris brun (RAL 7013)
DSACS 100-7003-Y/2	10 mm	thermolaqué structuré	gris mousse (RAL 7003)
DSACS 100-1015-Y/2	10 mm	thermolaqué structuré	ivoire clair (RAL 1015)
DSACS 100-6014-Y/2	10 mm	thermolaqué structuré	olive jaune (RAL 6014)
DSACS 110-1019-Y/2	11 mm	thermolaqué structuré	beige gris (RAL 1019)
DSACS 110-9001-Y/2	11 mm	thermolaqué structuré	blanc crème (RAL 9001)
DSACS 110-1013-Y/2	11 mm	thermolaqué structuré	blanc perlé (RAL 1013)
DSACS 110-8019-Y/2	11 mm	thermolaqué structuré	brun gris (RAL 8019)
DSACS 110-8028-Y/2	11 mm	thermolaqué structuré	brun terre (RAL 8028)
DSACS 110-7006-Y/2	11 mm	thermolaqué structuré	gris beige (RAL 7006)
DSACS 110-7013-Y/2	11 mm	thermolaqué structuré	gris brun (RAL 7013)
DSACS 110-7003-Y/2	11 mm	thermolaqué structuré	gris mousse (RAL 7003)
DSACS 110-1015-Y/2	11 mm	thermolaqué structuré	ivoire clair (RAL 1015)
DSACS 110-6014-Y/2	11 mm	thermolaqué structuré	olive jaune (RAL 6014)
DSACS 125-1019-Y/2	12,5 mm	thermolaqué structuré	beige gris (RAL 1019)
DSACS 125-9001-Y/2	12,5 mm	thermolaqué structuré	blanc crème (RAL 9001)
DSACS 125-1013-Y/2	12,5 mm	thermolaqué structuré	blanc perlé (RAL 1013)
DSACS 125-8019-Y/2	12,5 mm	thermolaqué structuré	brun gris (RAL 8019)
DSACS 125-8028-Y/2	12,5 mm	thermolaqué structuré	brun terre (RAL 8028)

Remarque : pour des raisons techniques, des tolérances sont possibles en ce qui concerne la perte de couleur des matériaux et de l'impression.
Toutes les informations sont données en toute bonne foi. Aucune garantie ne peut en être déduite.
Nous nous réservons le droit de procéder à des modifications techniques dans l'intérêt du progrès ou pour des raisons techniques de fabrication.

Pour les clients de France métropolitaine et DOM-TOM, veuillez contacter :

DURAL SAS | 32 avenue de l'Océanie | F-91140 Villejust | France | Tel. 01.60.13.58.60 | accueil@dural.fr

Pour les autres clients veuillez contacter :

DURAL GmbH | Südring 11 | D-56412 Ruppach-Goldhausen | Germany | +49 2602/9261-0 | info@dural.de



DSACS 125-7006-Y/2	12,5 mm	thermolaqué structuré	gris beige (RAL 7006)
DSACS 125-7013-Y/2	12,5 mm	thermolaqué structuré	gris brun (RAL 7013)
DSACS 125-7003-Y/2	12,5 mm	thermolaqué structuré	gris mousse (RAL 7003)
DSACS 125-1015-Y/2	12,5 mm	thermolaqué structuré	ivoire clair (RAL 1015)
DSACS 125-6014-Y/2	12,5 mm	thermolaqué structuré	olive jaune (RAL 6014)

Remarque : pour des raisons techniques, des tolérances sont possibles en ce qui concerne la perte de couleur des matériaux et de l'impression.
Toutes les informations sont données en toute bonne foi. Aucune garantie ne peut en être déduite.
Nous nous réservons le droit de procéder à des modifications techniques dans l'intérêt du progrès ou pour des raisons techniques de fabrication.

Pour les clients de France métropolitaine et DOM-TOM, veuillez contacter :

DURAL SAS | 32 avenue de l'Océanie | F-91140 Villejust | France | Tel. 01.60.13.58.60 | accueil@dural.fr

Pour les autres clients veuillez contacter :

DURAL GmbH | Südring 11 | D-56412 Ruppach-Goldhausen | Germany | +49 2602/9261-0 | info@dural.de

Les règles techniques reconnues doivent être respectées. Les fiches techniques plus anciennes perdent leur validité.

www.dural.fr