



DURONDELL Country

Angle sortant pour profilé mural 1/4 de rond DURONDELL dans les couleurs naturelles du style campagnard



DIMENSIONS TECHNIQUES ET VARIANTES DE PRODUITS

Surface	[thermolaqué structuré]
Couleur	blanc perlé (RAL 1013), ivoire (RAL 1014), 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 mm	6 mm, 8 mm, 10 mm, 11 mm, 12,5 mm

VARIANTES DE PRODUITS

Ident	Hauteur mm	Surface	Couleur
DRACS 60-1019-Y/2	6 mm	thermolaqué structuré	beige gris (RAL 1019)
DRACS 60-9001-Y/2	6 mm	thermolaqué structuré	blanc crème (RAL 9001)
DRACS 60-1013-Y/2	6 mm	thermolaqué structuré	blanc perlé (RAL 1013)
DRACS 60-8019-Y/2	6 mm	thermolaqué structuré	brun gris (RAL 8019)
DRACS 60-8028-Y/2	6 mm	thermolaqué structuré	brun terre (RAL 8028)
DRACS 60-7006-Y/2	6 mm	thermolaqué structuré	gris beige (RAL 7006)
DRACS 60-7013-Y/2	6 mm	thermolaqué structuré	gris brun (RAL 7013)
DRACS 60-7003-Y/2	6 mm	thermolaqué structuré	gris mousse (RAL 7003)
DRACS 60-1014-Y/2	6 mm	thermolaqué structuré	ivoire (RAL 1014)
DRACS 60-1015-Y/2	6 mm	thermolaqué structuré	ivoire clair (RAL 1015)
DRACS 60-6014-Y/2	6 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

DRACS 80-1019-Y/2	8 mm	thermolaqué structuré	beige gris (RAL 1019)
DRACS 80-9001-Y/2	8 mm	thermolaqué structuré	blanc crème (RAL 9001)
DRACS 80-1013-Y/2	8 mm	thermolaqué structuré	blanc perlé (RAL 1013)
DRACS 80-8019-Y/2	8 mm	thermolaqué structuré	brun gris (RAL 8019)
DRACS 80-8028-Y/2	8 mm	thermolaqué structuré	brun terre (RAL 8028)
DRACS 80-7006-Y/2	8 mm	thermolaqué structuré	gris beige (RAL 7006)
DRACS 80-7013-Y/2	8 mm	thermolaqué structuré	gris brun (RAL 7013)
DRACS 80-7003-Y/2	8 mm	thermolaqué structuré	gris mousse (RAL 7003)
DRACS 80-1014-Y/2	8 mm	thermolaqué structuré	ivoire (RAL 1014)
DRACS 80-1015-Y/2	8 mm	thermolaqué structuré	ivoire clair (RAL 1015)
DRACS 80-6014-Y/2	8 mm	thermolaqué structuré	olive jaune (RAL 6014)
DRACS 100-1019-Y/2	10 mm	thermolaqué structuré	beige gris (RAL 1019)
DRACS 100-9001-Y/2	10 mm	thermolaqué structuré	blanc crème (RAL 9001)
DRACS 100-1013-Y/2	10 mm	thermolaqué structuré	blanc perlé (RAL 1013)
DRACS 100-8019-Y/2	10 mm	thermolaqué structuré	brun gris (RAL 8019)
DRACS 100-8028-Y/2	10 mm	thermolaqué structuré	brun terre (RAL 8028)
DRACS 100-7006-Y/2	10 mm	thermolaqué structuré	gris beige (RAL 7006)
DRACS 100-7013-Y/2	10 mm	thermolaqué structuré	gris brun (RAL 7013)
DRACS 100-7003-Y/2	10 mm	thermolaqué structuré	gris mousse (RAL 7003)
DRACS 100-1014-Y/2	10 mm	thermolaqué structuré	ivoire (RAL 1014)
DRACS 100-1015-Y/2	10 mm	thermolaqué structuré	ivoire clair (RAL 1015)
DRACS 100-6014-Y/2	10 mm	thermolaqué structuré	olive jaune (RAL 6014)
DRACS 110-1019-Y/2	11 mm	thermolaqué structuré	beige gris (RAL 1019)
DRACS 110-9001-Y/2	11 mm	thermolaqué structuré	blanc crème (RAL 9001)
DRACS 110-1013-Y/2	11 mm	thermolaqué structuré	blanc perlé (RAL 1013)
DRACS 110-8019-Y/2	11 mm	thermolaqué structuré	brun gris (RAL 8019)
DRACS 110-8028-Y/2	11 mm	thermolaqué structuré	brun terre (RAL 8028)
DRACS 110-7006-Y/2	11 mm	thermolaqué structuré	gris beige (RAL 7006)
DRACS 110-7013-Y/2	11 mm	thermolaqué structuré	gris brun (RAL 7013)
DRACS 110-7003-Y/2	11 mm	thermolaqué structuré	gris mousse (RAL 7003)
DRACS 110-1014-Y/2	11 mm	thermolaqué structuré	ivoire (RAL 1014)
DRACS 110-1015-Y/2	11 mm	thermolaqué structuré	ivoire clair (RAL 1015)
DRACS 110-6014-Y/2	11 mm	thermolaqué structuré	olive jaune (RAL 6014)
DRACS 125-1019-Y/2	12,5 mm	thermolaqué structuré	beige gris (RAL 1019)
DRACS 125-9001-Y/2	12,5 mm	thermolaqué structuré	blanc crème (RAL 9001)
DRACS 125-1013-Y/2	12,5 mm	thermolaqué structuré	blanc perlé (RAL 1013)
DRACS 125-8019-Y/2	12,5 mm	thermolaqué structuré	brun gris (RAL 8019)
DRACS 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



DRACS 125-7006-Y/2	12,5 mm	thermolaqué structuré	gris beige (RAL 7006)
DRACS 125-7013-Y/2	12,5 mm	thermolaqué structuré	gris brun (RAL 7013)
DRACS 125-7003-Y/2	12,5 mm	thermolaqué structuré	gris mousse (RAL 7003)
DRACS 125-1014-Y/2	12,5 mm	thermolaqué structuré	ivoire (RAL 1014)
DRACS 125-1015-Y/2	12,5 mm	thermolaqué structuré	ivoire clair (RAL 1015)
DRACS 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