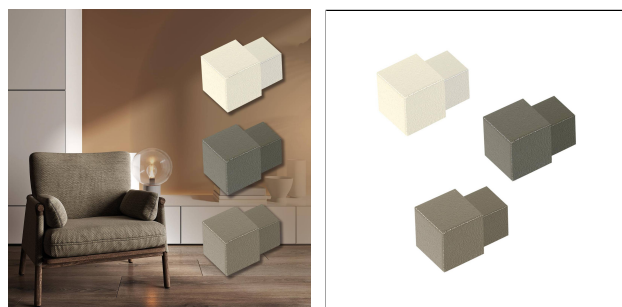


# SQUARELINE Country

Pièce d'angle pour profilé carré SQUARELINE adapté au «Country Style»



## 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	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
DPSACS 80-1019-Y/2	8 mm	thermolaqué structuré	beige gris (RAL 1019)
DPSACS 80-9001-Y/2	8 mm	thermolaqué structuré	blanc crème (RAL 9001)
DPSACS 80-1013-Y/2	8 mm	thermolaqué structuré	blanc perlé (RAL 1013)
DPSACS 80-8019-Y/2	8 mm	thermolaqué structuré	brun gris (RAL 8019)
DPSACS 80-8028-Y/2	8 mm	thermolaqué structuré	brun terre (RAL 8028)
DPSACS 80-7006-Y/2	8 mm	thermolaqué structuré	gris beige (RAL 7006)
DPSACS 80-7013-Y/2	8 mm	thermolaqué structuré	gris brun (RAL 7013)
DPSACS 80-7003-Y/2	8 mm	thermolaqué structuré	gris mousse (RAL 7003)
DPSACS 80-1015-Y/2	8 mm	thermolaqué structuré	ivoire clair (RAL 1015)
DPSACS 80-6014-Y/2	8 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](mailto: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](mailto:info@dural.de)

DPSACS 100-1019-Y/2	10 mm	thermolaqué structuré	beige gris (RAL 1019)
DPSACS 100-9001-Y/2	10 mm	thermolaqué structuré	blanc crème (RAL 9001)
DPSACS 100-1013-Y/2	10 mm	thermolaqué structuré	blanc perlé (RAL 1013)
DPSACS 100-8019-Y/2	10 mm	thermolaqué structuré	brun gris (RAL 8019)
DPSACS 100-8028-Y/2	10 mm	thermolaqué structuré	brun terre (RAL 8028)
DPSACS 100-7006-Y/2	10 mm	thermolaqué structuré	gris beige (RAL 7006)
DPSACS 100-7013-Y/2	10 mm	thermolaqué structuré	gris brun (RAL 7013)
DPSACS 100-7003-Y/2	10 mm	thermolaqué structuré	gris mousse (RAL 7003)
DPSACS 100-1015-Y/2	10 mm	thermolaqué structuré	ivoire clair (RAL 1015)
DPSACS 100-6014-Y/2	10 mm	thermolaqué structuré	olive jaune (RAL 6014)
DPSACS 110-1019-Y/2	11 mm	thermolaqué structuré	beige gris (RAL 1019)
DPSACS 110-9001-Y/2	11 mm	thermolaqué structuré	blanc crème (RAL 9001)
DPSACS 110-1013-Y/2	11 mm	thermolaqué structuré	blanc perlé (RAL 1013)
DPSACS 110-8019-Y/2	11 mm	thermolaqué structuré	brun gris (RAL 8019)
DPSACS 110-8028-Y/2	11 mm	thermolaqué structuré	brun terre (RAL 8028)
DPSACS 110-7006-Y/2	11 mm	thermolaqué structuré	gris beige (RAL 7006)
DPSACS 110-7013-Y/2	11 mm	thermolaqué structuré	gris brun (RAL 7013)
DPSACS 110-7003-Y/2	11 mm	thermolaqué structuré	gris mousse (RAL 7003)
DPSACS 110-1015-Y/2	11 mm	thermolaqué structuré	ivoire clair (RAL 1015)
DPSACS 110-6014-Y/2	11 mm	thermolaqué structuré	olive jaune (RAL 6014)
DPSACS 125-1019-Y/2	12,5 mm	thermolaqué structuré	beige gris (RAL 1019)
DPSACS 125-9001-Y/2	12,5 mm	thermolaqué structuré	blanc crème (RAL 9001)
DPSACS 125-1013-Y/2	12,5 mm	thermolaqué structuré	blanc perlé (RAL 1013)
DPSACS 125-8019-Y/2	12,5 mm	thermolaqué structuré	brun gris (RAL 8019)
DPSACS 125-8028-Y/2	12,5 mm	thermolaqué structuré	brun terre (RAL 8028)
DPSACS 125-7006-Y/2	12,5 mm	thermolaqué structuré	gris beige (RAL 7006)
DPSACS 125-7013-Y/2	12,5 mm	thermolaqué structuré	gris brun (RAL 7013)
DPSACS 125-7003-Y/2	12,5 mm	thermolaqué structuré	gris mousse (RAL 7003)
DPSACS 125-1015-Y/2	12,5 mm	thermolaqué structuré	ivoire clair (RAL 1015)
DPSACS 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](mailto: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](mailto:info@dural.de)

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

[www.dural.fr](http://www.dural.fr)