

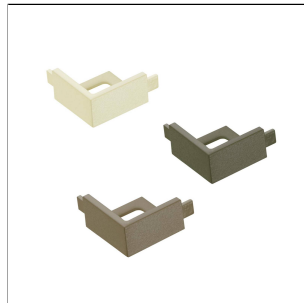


DUROSOL Country

Außenecke für Profilserie DUROSOL

DURAL

Gültig ab: 01.06.2025



TECHNISCHE MAÙE UND PRODUKTVARIANTEN

Oberfläche	[strukturbeschichtet]
Farbe	perlweiß (RAL 1013), elfenbein (RAL 1014), hellelfenbein (RAL 1015), graubeige (RAL 1019), gelboliv (RAL 6014), moosgrau (RAL 7003), beige-grau (RAL 7006), braun-grau (RAL 7013), graubraun (RAL 8019), terrabraun (RAL 8028), cremeweiß (RAL 9001)
Höhe	6 mm, 8 mm, 10 mm, 11 mm, 12,5 mm
Zusatzinformation 2	Beutel 20 Stck. auf Anfrage

PRODUKTVARIANTEN

Referenz	Höhe	Oberfläche	Farbe
DSACS 60-7006-Y/2	6 mm	strukturbeschichtet	beige-grau (RAL 7006)
DSACS 60-7013-Y/2	6 mm	strukturbeschichtet	braun-grau (RAL 7013)
DSACS 60-9001-Y/2	6 mm	strukturbeschichtet	cremeweiß (RAL 9001)
DSACS 60-1014-Y/2	6 mm	strukturbeschichtet	elfenbein (RAL 1014)
DSACS 60-6014-Y/2	6 mm	strukturbeschichtet	gelboliv (RAL 6014)
DSACS 60-1019-Y/2	6 mm	strukturbeschichtet	graubeige (RAL 1019)
DSACS 60-8019-Y/2	6 mm	strukturbeschichtet	graubraun (RAL 8019)
DSACS 60-1015-Y/2	6 mm	strukturbeschichtet	hellelfenbein (RAL 1015)
DSACS 60-7003-Y/2	6 mm	strukturbeschichtet	moosgrau (RAL 7003)

Hinweis: Aus technischen Gründen sind Toleranzen beim Farbausfall der Materialien und des Drucks möglich. Alle Angaben erfolgen nach bestem Wissen und Gewissen. Eine Gewährleistung kann daraus nicht abgeleitet werden. Technische Änderungen, die dem Fortschritt dienen, bzw. fertigungstechnisch bedingt sind, behalten wir uns vor.



DSACS 60-1013-Y/2	6 mm	strukturbeschichtet	perlweiß (RAL 1013)
DSACS 60-8028-Y/2	6 mm	strukturbeschichtet	terra braun (RAL 8028)
DSACS 80-7006-Y/2	8 mm	strukturbeschichtet	beigegrau (RAL 7006)
DSACS 80-7013-Y/2	8 mm	strukturbeschichtet	braun grau (RAL 7013)
DSACS 80-9001-Y/2	8 mm	strukturbeschichtet	cremeweiß (RAL 9001)
DSACS 80-1014-Y/2	8 mm	strukturbeschichtet	elfenbein (RAL 1014)
DSACS 80-6014-Y/2	8 mm	strukturbeschichtet	gelboliv (RAL 6014)
DSACS 80-1019-Y/2	8 mm	strukturbeschichtet	graubeige (RAL 1019)
DSACS 80-8019-Y/2	8 mm	strukturbeschichtet	graubraun (RAL 8019)
DSACS 80-1015-Y/2	8 mm	strukturbeschichtet	hellelfenbein (RAL 1015)
DSACS 80-7003-Y/2	8 mm	strukturbeschichtet	moosgrau (RAL 7003)
DSACS 80-1013-Y/2	8 mm	strukturbeschichtet	perlweiß (RAL 1013)
DSACS 80-8028-Y/2	8 mm	strukturbeschichtet	terra braun (RAL 8028)
DSACS 100-7006-Y/2	10 mm	strukturbeschichtet	beigegrau (RAL 7006)
DSACS 100-7013-Y/2	10 mm	strukturbeschichtet	braun grau (RAL 7013)
DSACS 100-9001-Y/2	10 mm	strukturbeschichtet	cremeweiß (RAL 9001)
DSACS 100-1014-Y/2	10 mm	strukturbeschichtet	elfenbein (RAL 1014)
DSACS 100-6014-Y/2	10 mm	strukturbeschichtet	gelboliv (RAL 6014)
DSACS 100-1019-Y/2	10 mm	strukturbeschichtet	graubeige (RAL 1019)
DSACS 100-8019-Y/2	10 mm	strukturbeschichtet	graubraun (RAL 8019)
DSACS 100-1015-Y/2	10 mm	strukturbeschichtet	hellelfenbein (RAL 1015)
DSACS 100-7003-Y/2	10 mm	strukturbeschichtet	moosgrau (RAL 7003)
DSACS 100-1013-Y/2	10 mm	strukturbeschichtet	perlweiß (RAL 1013)
DSACS 100-8028-Y/2	10 mm	strukturbeschichtet	terra braun (RAL 8028)
DSACS 110-7006-Y/2	11 mm	strukturbeschichtet	beigegrau (RAL 7006)
DSACS 110-7013-Y/2	11 mm	strukturbeschichtet	braun grau (RAL 7013)
DSACS 110-9001-Y/2	11 mm	strukturbeschichtet	cremeweiß (RAL 9001)
DSACS 110-1014-Y/2	11 mm	strukturbeschichtet	elfenbein (RAL 1014)
DSACS 110-6014-Y/2	11 mm	strukturbeschichtet	gelboliv (RAL 6014)
DSACS 110-1019-Y/2	11 mm	strukturbeschichtet	graubeige (RAL 1019)
DSACS 110-8019-Y/2	11 mm	strukturbeschichtet	graubraun (RAL 8019)
DSACS 110-1015-Y/2	11 mm	strukturbeschichtet	hellelfenbein (RAL 1015)
DSACS 110-7003-Y/2	11 mm	strukturbeschichtet	moosgrau (RAL 7003)
DSACS 110-1013-Y/2	11 mm	strukturbeschichtet	perlweiß (RAL 1013)
DSACS 110-8028-Y/2	11 mm	strukturbeschichtet	terra braun (RAL 8028)
DSACS 125-7006-Y/2	12,5 mm	strukturbeschichtet	beigegrau (RAL 7006)
DSACS 125-7013-Y/2	12,5 mm	strukturbeschichtet	braun grau (RAL 7013)
DSACS 125-9001-Y/2	12,5 mm	strukturbeschichtet	cremeweiß (RAL 9001)

Hinweis: Aus technischen Gründen sind Toleranzen beim Farbausfall der Materialien und des Drucks möglich. Alle Angaben erfolgen nach bestem Wissen und Gewissen. Eine Gewährleistung kann daraus nicht abgeleitet werden. Technische Änderungen, die dem Fortschritt dienen, bzw. fertigungstechnisch bedingt sind, behalten wir uns vor.



DSACS 125-1014-Y/2	12,5 mm	strukturbeschichtet	elfenbein (RAL 1014)
DSACS 125-6014-Y/2	12,5 mm	strukturbeschichtet	gelboliv (RAL 6014)
DSACS 125-1019-Y/2	12,5 mm	strukturbeschichtet	graubeige (RAL 1019)
DSACS 125-8019-Y/2	12,5 mm	strukturbeschichtet	graubraun (RAL 8019)
DSACS 125-1015-Y/2	12,5 mm	strukturbeschichtet	hellelfenbein (RAL 1015)
DSACS 125-7003-Y/2	12,5 mm	strukturbeschichtet	moosgrau (RAL 7003)
DSACS 125-1013-Y/2	12,5 mm	strukturbeschichtet	perlweiß (RAL 1013)
DSACS 125-8028-Y/2	12,5 mm	strukturbeschichtet	terra braun (RAL 8028)

Hinweis: Aus technischen Gründen sind Toleranzen beim Farbausfall der Materialien und des Drucks möglich.
Alle Angaben erfolgen nach bestem Wissen und Gewissen. Eine Gewährleistung kann daraus nicht abgeleitet werden.
Technische Änderungen, die dem Fortschritt dienen, bzw. fertigungstechnisch bedingt sind, behalten wir uns vor.