



DURONDELL Country

Innenecke für Profilserie DURONDELL



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
DRACS 60-7006-YI/2	6 mm	strukturbeschichtet	beige-grau (RAL 7006)
DRACS 60-7013-YI/2	6 mm	strukturbeschichtet	braun-grau (RAL 7013)
DRACS 60-9001-YI/2	6 mm	strukturbeschichtet	cremeweiß (RAL 9001)
DRACS 60-1014-YI/2	6 mm	strukturbeschichtet	elfenbein (RAL 1014)
DRACS 60-6014-YI/2	6 mm	strukturbeschichtet	gelboliv (RAL 6014)
DRACS 60-1019-YI/2	6 mm	strukturbeschichtet	graubeige (RAL 1019)
DRACS 60-8019-YI/2	6 mm	strukturbeschichtet	graubraun (RAL 8019)
DRACS 60-1015-YI/2	6 mm	strukturbeschichtet	hellelfenbein (RAL 1015)
DRACS 60-7003-YI/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.



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



DRACS 125-1014-YI/2	12,5 mm	strukturbeschichtet	elfenbein (RAL 1014)
DRACS 125-6014-YI/2	12,5 mm	strukturbeschichtet	gelboliw (RAL 6014)
DRACS 125-1019-YI/2	12,5 mm	strukturbeschichtet	graubeige (RAL 1019)
DRACS 125-8019-YI/2	12,5 mm	strukturbeschichtet	graubraun (RAL 8019)
DRACS 125-1015-YI/2	12,5 mm	strukturbeschichtet	hellelfenbein (RAL 1015)
DRACS 125-7003-YI/2	12,5 mm	strukturbeschichtet	moosgrau (RAL 7003)
DRACS 125-1013-YI/2	12,5 mm	strukturbeschichtet	perlweiß (RAL 1013)
DRACS 125-8028-YI/2	12,5 mm	strukturbeschichtet	terrabraun (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.