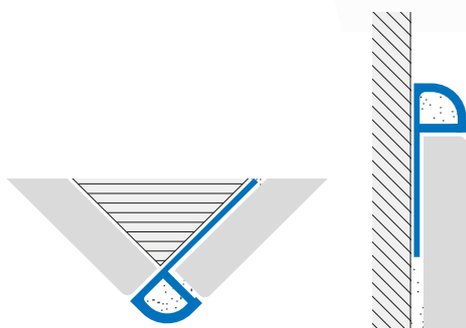


Besonderheit des Profils **ROUNDJOLLY RJ** ist der geschlossene Viertelkreis, die nach einer Exklusivproduktion eines Extrusionsverfahrens aus zwei Arten von Hartpolymeren hergestellt ist. Die geschlossene Form erleichtert die Positionierung des Profils und gewährleistet einen optimalen Kantenschutz. Es ist in Marmoroptik und in den klassischen Farben erhältlich. Die Verwendung dieses Profils bietet eine optisch ansprechende Betonung der Außenkanten in Verbindung mit einer farblichen Anpassung an den Keramikbelag. Zusätzlich wird ein Höchstmaß an mechanischer Belastbarkeit erreicht.

roundjolly *RJE*



Zeichnung Maßstab 1:1
(RJE 80*)



ROUNDJOLLY RJE Co-extrudiert

Dieses exklusive patentierte Produktionsverfahren ermöglicht die Realisierung eines Kunststoffartikels co-extrudiert aus zwei Arten von Hartpolymeren. Die Sichtfläche bekommt auf diese Weise gute mechanische und ästhetische Charakteristiken und die Befestigungsfläche (Grundkörper) gewährleistet eine dauerhafte Beständigkeit des Materials.





Verlegebeispiel des Kantenprofils in Verbindung mit dem Außeneckstück RJC als Außenabschluss.

Weitere Anwendungsbereiche sind: als Kanten- oder Sockelabschluss bei Keramik-, Naturstein- oder Teppichbelägen.

ROUNDJOLLY RJE-P Kunststoff farbig

Farbiges Kunststoffprofil zur Anwendung in den verschiedensten Bereichen. Es ist sehr leicht zu verarbeiten und zu verlegen. Diese preiswerte Variante gewährleistet ein dauerhaftes und perfektes Ergebnis. Der verwendete Kunststoff mit Stabilisatoren ist gegen handelsübliche verdünnte Lösungen und mechanische Beanspruchungen resistent. Des Weiteren ist es unempfindlich gegen Kratzer.

	Farbe	H=6mm			H=8mm		
Material:	11= Reinweiß	RJE	60	P 11	RJE	80	P 11
Resintop	22= Pastellgrau	RJE	60	P 22	RJE	80	P 22
Länge:	31= Bahamabeige	RJE	60	P 31	RJE	80	P 31
2,70 m							

	Farbe	H=10mm			H=12,5mm		
Material:	11= Reinweiß	RJ	100	P 11	RJE	125	P 11
Resintop	22= Pastellgrau	RJ	100	P 22	RJE	125	P 22
Länge:	31= Bahamabeige	RJ	100	P 31	RJE	125	P 31
2,70 m							

ROUNDJOLLY RJE-PT Brillcolor Linie Kunststoff

Profil aus warmgewalztem Kunststoff in Brillantoptik. Gut geeignet für den Innen- und Privatbereich.

	Farbe	H=6mm		H=8mm		H=10mm	
Material:	11= Reinweiß	RJE	60	PT 11	RJE	80	PT 11
Resintop	12= Weiß	RJE	60	PT 12	RJE	80	PT 12
Länge:	22= Pastellgrau	RJE	60	PT 22	RJE	80	PT 22
2,70 m	31= Bahamabeige	RJE	60	PT 31	RJE	80	PT 31

ROUNDJOLLY RJS-P* MARBLE Linie Kunststoff Marmorfarben

Profil aus warmgewalztem Kunststoff, das in den Haupttönen in Marmoroptik erhältlich ist. Gut geeignet für den Innen- und Privatbereich.

	Farbe	H=9mm		H=11mm			
Material:	82= Marmorweiss	RJS	90	P 82	RJS	110	P 82
Resintop	83= Travertine hell	RJS	90	P 83	RJS	110	P 83
	84= Travertine beige	RJS	90	P 84	RJS	110	P 84
	85= Navona	RJS	90	P 85	RJS	110	P 85
	86= Beigerosa	RJS	90	P 86	RJS	110	P 86
	87= Beigelb	RJS	90	P 87	RJS	110	P 87
	88= Karamelbeige	RJS	90	P 88	RJS	110	P 88
Länge:	89= Tauben beige	RJS	90	P 89	RJS	110	P 89
2,60 metri	90= Antikrosa	RJS	90	P 90	RJS	110	P 90
	91= Pfirsichrosa	RJS	90	P 91	RJS	110	P 91
	92= Hellgrün	RJS	90	P 92	RJS	110	P 92
	93= Brasilien grün	RJS	90	P 93	RJS	110	P 93
	94= Blau	RJS	90	P 94	RJS	110	P 94
	95= Marmorgrau	RJS	90	P 95	RJS	110	P 95
	96= Steingrau	RJS	90	P 96	RJS	110	P 96

ROUNDCAPSULE RJC und RJI

Eckstücke zur Ausführung von optisch ansprechenden Ecken. Erhältlich Außeneckstücke Code RJC und Inneneckstücke Code RJI. Ermöglichen die Realisierung von Zwei- oder Dreifachanschlüsse.

	H=mm	Polypropylen			
Material:	4,5				
Polypropylen	6	RJC/I	60	P*	
	8	RJC/I	80	P*	
	10	RJC/I	100	P*	
	12,5	RJC/I	125	P*	
Farben: in den gleichen Farben, wie die entsprechenden Profile, erhältlich.**					

** Eckstücke von Marmorfarbenprofile nicht inbegriffen