



Wand, Tür, und Zargenschutz MuroResist®

l	Liefer	n und	Anbringen	von N	∕luroF	Resist®-	· Wan	dschutzi	olatten

Format: 2440 x 1220 x 2 mm (Zuschnitte sind möglich)

mit einseitig leicht strukturierter Oberfläche

- Alternative: Die obere Längskante muss gefast/gerundet sein. Alternative: Die Stoßkanten müssen gefast/gerundet sein.
- Alternative: Die obere Längskante wird mit einem Aluprofil als Abschluss belegt.

Brandschutz:	DIN 4102 B1 ((schwer entflammbar)	
--------------	---------------	----------------------	--

EN 13501-1 B-S2-d0

Beständigkeit: Gegen Säuren, Laugen, Reinigungs- und Desinfektionsmittel

Montage: Durch vollflächiges Verkleben mittels eines 1 Komponentenklebers auf Acrylbasis bei

saugenden Untergründen oder eines 1 Komponenten Hybridklebers bei nicht saugenden

Untergründen.

Die verklebten Platten sind durch Andrücken an den Untergrund zu verpressen. Kleberrückstände, die durch das Anpressen hervortreten, sind zu entfernen.

	Die Platten konnen auf Stols oder mit Fuge montiert werden.				
Farben:	nach Farbkarte des Herstellers				
Plattenhöhe:	maximal 1.220 mm				
Plattenlänge:	maximal 2.440 mm				
	Ifm / Stk				
	EP: Total				



Außenecken als Klappecke aus MuroResist®:

Herstellen und Montieren von Außenecken aus vorgenannten MuroResist®-Wandschutzplatten, Ausführung als Klappecke durch Nuten der Ecke auf der Rückseite Variabler Winkel von 45°-135°, S=ca. 2,0mm

Länge der Ecken	:	maximal 3.000 mm	
Schenkelmaß:			
		Ifm / Stk	
		EP: Total	
Außenecken als	Formteil aus MuroRe	<u>sist®</u>	
	Herstellen von thermisch geformten Außenecken aus vorgenannten MuroResist®-Wandschutzplatten. Die Eckausbildungen sind in Wandabwicklung / Plattenaufteilung integriert. (keine separaten Eckwinkel) Variabler Winkel von 45°-135°, S=ca. 2,0mm		
Länge der Ecken	:	maximal 3.000 mm	
Schenkellänge:		mn. 30 x 30 mm	
		Ifm / Stk	
		EP: Total	

Bezugsquelle:

Murodesign GmbH Empeler Straße 122 46459 Rees

Tel.: 02851 – 97984 00 Fax: 02851 – 97984 99 info@murodesign.de www.murodesign.de