

Projekt: CATNIC AUSSCHREIBUNGSTEXTE
 LV: 1 Muster LV 2004

Position	Menge	Beschreibung	EP in EUR	GP in EUR
----------	-------	--------------	-----------	-----------

Titel 01 LP2000-SYSTEM

1.00	0 m	<p>LP2000-SYSTEM 3340 I Putzanschluss im INNENRAUM bei Massivmauerwerk, gemäß EnEV und RAL-Leitfaden zur Fenstermontage nur in Kombination mit dem Artikel Nr. 3340 A oder Nr. 3340 A Gewebe im Außenraum, im Tür- und Fensterbereich und dergleichen mittels selbstklebendem Laibungsanschlussprofil aus Kunststoff mit an der Witterungsseite angeformter, elastischer Dichtlippe aus TPE und flexiblem Abziehstreifen mit Klebeband für Abdeckfolien liefern und fluchtrecht zum Rahmenprofil einbauen.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 10 mm breit, 3 mm Schaumklebebandstärke ▪ Klebeverbindung luftdicht nach DIN EN 1026 und DIN EN 12207 Klasse 4 sowie ▪ schlagregendicht nach DIN EN 88 und DIN EN 12208 Klasse 9A ▪ Dichtlippe geprüft nach DIN 53387 und DIN ISO 4892 auf UV-Beständigkeit ▪ sowie in Anlehnung an DIN 5036 geprüft auf UV-Undurchlässigkeit mit einem sd-Wert > 100 m. ▪ Artikel: Corus Catnic LP2000-System 3340 I mit rotem Schaumklebeband oder gleicher Art. 	_____	_____
2.00	0 m	<p>LP2000-SYSTEM 3340 A Putzanschluss im AUSSENRAUM bei Massivmauerwerk, gemäß EnEV und RAL-Leitfaden zur Fenstermontage nur in Kombination mit dem Artikel Nr. 3340 I im Innenraum, im Tür- und Fensterbereich und dergleichen mittels selbstklebendem Laibungsanschlussprofil aus Kunststoff mit an der Sichtseite angeformter, elastischer Dichtlippe aus TPE und flexiblem Abziehstreifen mit Klebeband für Abdeckfolien liefern und fluchtrecht zum Rahmenprofil einbauen.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 10 mm breit, 3 mm Schaumklebebandstärke ▪ Klebeverbindung luftdicht nach DIN EN 1026 und DIN EN 12207 Klasse 4 sowie ▪ schlagregendicht nach DIN EN 86 und DIN EN 12208 Klasse 9A ▪ Dichtlippe geprüft nach DIN 53387 und DIN ISO 4892 auf UV-Beständigkeit ▪ sowie in Anlehnung an DIN 5036 geprüft auf UV-Undurchlässigkeit mit einem sd-Wert < 25 m. ▪ Artikel: Corus Catnic LP2000-System 3340 A mit grünem Schaumklebeband oder gleicher Art. 	_____	_____

Übertrag _____ EUR

Projekt: CATNIC AUSSCHREIBUNGSTEXTE
 LV: 1 Muster LV 2004

Position	Menge	Beschreibung	EP in EUR	GP in EUR
----------	-------	--------------	-----------	-----------

Titel 01 LP2000-SYSTEM

3.00	0 m	<p>LP2000-SYSTEM 3440 A Putzanschluss für WDVS im AUSSENRAUM bei Massivmauerwerk, gemäß EnEV und RAL-Leitfaden zur Fenstermontage nur in Kombination mit dem Artikel Nr. 3340 I im Innenraum, im Tür- und Fensterbereich und dergleichen mittels selbstklebendem Laibungsanschlussprofil aus Kunststoff mit an der Sichtseite angeformter, elastischer Dichtlippe aus TPE, mit angeformten Abzugskanten für mehrere Putz- bzw. Spachtellagen und Abziehstreifen mit Klebeband für Abdeckfolien sowie schiebefest einextrudiertem WDVS-Gewebestreifen nach ÖNORM B 6122 liefern und fluchtrecht zum Rahmenprofil einbauen.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 10 mm breit, 3 mm Schaumklebebandstärke ▪ Klebeverbindung luftdicht nach DIN EN 1026 und DIN EN 12207 Klasse 4 sowie ▪ schlagregendicht nach DIN EN 86 und DIN EN 12208 Klasse 9A ▪ Dichtlippe geprüft nach DIN 53387 und DIN ISO 4892 auf UV-Beständigkeit ▪ sowie in Anlehnung an DIN 5036 geprüft auf UV-Undurchlässigkeit mit einem sd-Wert < 25 m. ▪ Artikel: Corus Catnic LP2000-System 3440 A mit grünem Schaumklebeband oder gleicher Art. 	_____	_____
------	-----	--	-------	-------

SUMME Titel 01 LP2000-SYSTEM

EUR