

# I Klebstoffempfehlung

## Parador I



### Untergrundvorbereitung

Untergründe (beispielhaft)	Zementestrich nach DIN EN 13813 (CT)	Calciumsulfat- oder Calciumsulfatfließestrich nach DIN EN 13813(CA/CAF)	Trockenestriche	Neuer Gussasphalt nach DIN EN 13813 (AS)
Grundierungen (beispielhaft)	SCHÖNOX VD ( EC1 PLUS)			Entfällt bei ausreichender Absandung
Spachtelmassen (beispielhaft)	SCHÖNOX AP ( EC1 PLUS) SCHÖNOX SP ( EC1 PLUS R)		SCHÖNOX AP ( EC1 PLUS)	SCHÖNOX AP ( EC1 PLUS) 2-8 mm SCHÖNOX SP ( EC1 PLUS R) 2-3 mm

### Belagsverklebung

<b>Belag</b>	<b>Vinyl-Basic Plus 50</b>
<b>Beanspruchung</b>	erhöhte Wärmeeinwirkung (z.B. Schaufenster, Wintergärten) Nassbelastung
<b>Empfohlener Klebstoff</b>	<b>SCHÖNOX PU 900 Zweikomponenten-Polyurethanklebstoff ( EC 1 PLUS R )</b>
<b>Auftragsgerät</b>	Zahnung TKB A1/A2
<b>Verbrauch</b>	ca. 400- 500 g/m <sup>2</sup>

Bitte beachten Sie die technischen Informationen unserer Produktdatenblätter, die Verlegehinweise des Belagsherstellers, die einschlägigen Vorschriften, Richtlinien und Merkblätter . Im Zweifel empfehlen wir einen Praxisversuch und/oder die Rücksprache mit der SCHÖNOX Anwendungstechnik Tel. 02547/910-325. Weitere Informationen erhalten Sie im Internet unter [www.schoenox.de](http://www.schoenox.de) oder unter [www.parador.de](http://www.parador.de)

**PARADOR**

Stand 11/2012