

Verbrauchstabelle

PCI-Grundierungen und PCI-Verbundabdichtungen



⁽¹⁾ Verbrauch hängt stark von der Untergrundbeschaffenheit ab
⁽²⁾ Bei rauen Untergründen muss mit erhöhtem Verbrauch gerechnet werden
⁽³⁾ Erhöhter Materialverbrauch bei zweischichtiger Applikation auf abgesandetem PCI Epoxigrund® 390 (1,4 - 1,6 kg/m²)

| Produkt | Verbrauch ⁽¹⁾ in ml oder kg pro m ² | Gebindegröße in Liter oder kg | Richtwert pro Gebinde ⁽¹⁾ |
|--|--|----------------------------------|--|
|  <p>PCI Gisogrund® Haft- und Schutzgrundierung für Wand und Boden. 20-l-Eimer, 10-l-Eimer, 5-l-Eimer, 1-l-Beutel</p> |  <p>Anhydrituntergründe, Gipsuntergründe, Gussasphaltestriche: 80 bis 150 ml/m² ⁽¹⁾ Beton, Zementestriche, Kalk-Zement-Putze, Porenbeton: 150 bis 270 ml/m² ⁽¹⁾</p> | 20 l | <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> ca. 130 - 250 m² </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> ca. 75 - 130 m² </div> |
| | | 10 l | <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> ca. 65 - 125 m² </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> ca. 37 - 65 m² </div> |
| | | 5 l | <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> ca. 30 - 60 m² </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> ca. 20 - 30 m² </div> |
| | | 1 l | <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> ca. 7 - 12 m² </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> ca. 4 - 6 m² </div> |
|  <p>PCI Gisogrund® 303 Spezial-Haftgrundierung auf glatten, nicht saugenden Untergründen. 20-l-Eimer, 5-l-Eimer, 1-l-Beutel</p> |  <p>Keramische Fliesen, Naturwerksteine, alte PVC-Beläge: 90 bis 130 ml/m² ⁽¹⁾</p> | 20 l | <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> ca. 150 - 220 m² </div> |
| | | 5 l | <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> ca. 38 - 55 m² </div> |
| | | 1 l | <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> ca. 7 - 11 m² </div> |
|  <p>PCI Gisogrund® 404 Spezial-Haftgrundierung auf saugenden und nicht saugenden Untergründen. 20-l-Eimer, 5-l-Eimer, 1-l-Beutel</p> |  <p>Beton, Zement-, Anhydrit- und Gussasphaltestriche, Holzuntergründe, keramische Fliesen: 100 bis 200 ml/m² ⁽¹⁾</p> | 20 l | <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> ca. 100 - 200 m² </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> ca. 100 - 200 m² </div> |
| | | 5 l | <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> ca. 25 - 50 m² </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> ca. 25 - 50 m² </div> |
| | | 1 l | <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> ca. 5 - 10 m² </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> ca. 5 - 10 m² </div> |
|  <p>PCI Gisogrund® Rapid Blitzgrundierung auf zementären und gipshaltigen Untergründen. 10-l-Kanister, 5-l-Kanister, 1-l-Beutel</p> |  <p>Anhydrituntergründe, Gipsuntergründe: 80 bis 150 ml/m² ⁽¹⁾ Beton, Zementestriche, Kalk-Zement-Putze, Porenbeton: 50 bis 150 ml/m² ⁽¹⁾</p> | 10 l | <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> ca. 65 - 125 m² </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> ca. 65 - 200 m² </div> |
| | | 5 l | <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> ca. 30 - 60 m² </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> ca. 30 - 100 m² </div> |
| | | 1 l | <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> ca. 7 - 12 m² </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> ca. 7 - 20 m² </div> |
|  <p>PCI Lastogum®, weiß/grau Wasserdichte, flexible Schutzschicht unter Keramikbelägen in Dusche und Bad. weiß: 25-kg-Eimer, 15-kg-Eimer, 8-kg-Eimer grau: 25-kg-Eimer, 15-kg-Eimer, 8-kg-Eimer, 4-kg-Eimer</p> |  <p>Nassfilmstärke ca. 0,7 mm: 1,1 bis 1,2 kg/m² ⁽²⁾</p> | 25 kg | <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> ca. 21,5 m² </div> |
| | | 15 kg | <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> ca. 13 m² </div> |
| | | 8 kg | <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> ca. 7 m² </div> |
| | | 4 kg | <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> ca. 3,5 m² </div> |
|  <p>PCI Seccoral® 1K Flexible Dichtschlämme zum Abdichten unter Keramikbelägen auf Balkonen, Terrassen, in Duschanlagen. 15-kg-Gebinde, 3,5-kg-Beutel</p> | <p>Trockenschichtdicke ca. 2 mm: 3,3 kg/m²</p> | 15 kg | <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> ca. 4,5 m² </div> |
| | | 3,5 kg | <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> ca. 1,1 m² </div> |
|  <p>PCI Seccoral® 2K Rapid Schnellabbindende Sicherheits-Dichtschlämme zum Abdichten unter Keramikbelägen, von Kelleraußenwänden und Fundamenten. 25-kg-Set</p> | <p>Trockenschichtdicke 2 mm: 2,5 kg/m² 2,5 mm: 3,2 kg/m²</p> | 25 kg | <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> ca. 10 m² (2 mm Trockenschichtdicke) </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> ca. 7,8 m² (2,5 mm Trockenschichtdicke) </div> |
| | | 25 kg | <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> ca. 7,8 m² (2,5 mm Trockenschichtdicke) </div> |
|  <p>PCI Apoflex® F/W Polyurethan-Abdichtung für wasser- und chemikalienbelastete Flächen. Apoflex® F: 10-kg-Kombi-Gebinde Apoflex® W: 5-kg-Kombi-Gebinde</p> | <p>1,3 kg je m² und mm ⁽³⁾</p> | 10 kg | <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> ca. 6,5 m² (1 mm Trockenschichtdicke) </div> |
| | | 5 kg | <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> ca. 3,2 m² (1 mm Trockenschichtdicke) </div> |

