

Das  Grundierungssortiment		innen			außen			
		Wand	Boden	Decke	Wand	Boden		
<b>ARDEX P 4 READY</b> Gebrauchsfertige und schnelle Multifunktionsgrundierung <b>Grundierung und Haftbrücke für saugende und nichtsaugende</b> <b>Zur Aufnahme von Fliesenklebern, Boden- und</b> <b>Wandspachtelmassen.</b>	<b>Untergründe</b> Beton- Zement- und Kalkzementputze – Zementestriche und Calciumsulfatestriche, – Magnesitstrichen, – Gussasphalt, – Terrazzo, – Fliesen- und Plattenbeläge, – Dispersionsanstriche, – alte, wasserfeste Klebstoffreste, – Trockenestriche, – PVC-Beläge, – Spachtelmassen, – OSB-Platte – Lackierte Holzdielen – Spanplatte – ARDEX Epoxidharzgrundierungen			<input checked="" type="checkbox"/>				
<b>ARDEX P 6 READY</b> Universal Spritz- und Rollgrundierung und kann maschinell oder mit handelsüblichen Roll- und Streichwerkzeugen aufgetragen werden. <b>Grundierung, Haftbrücke und Voranstrich mit wasserhemmender Wirkung.</b> <b>ARDEX P 6 READY ist geeignet zur Aufnahme von Wand- und Bodenspachtelmassen, oder Fliesenklebern aus unserem Lieferprogramm</b>	<b>Untergründe</b> ARDEX P6 READY kann auf folgenden Untergründen eingesetzt werden: Betonwände und -decken, Zement- und Kalkzementputze, Gipsputze, Gipskarton und Gipsfaserplatten, Mauerwerk, mineralische Reibeputze			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
<b>ARDEX P 21</b> Füllende Grundierung ARDEX P 21 füllt und grundiert in nur einem Arbeitsschritt. <b>Zur Aufnahme von Bodenspachtelmassen und Fliesenklebern</b>	<b>Untergründe</b> Beton Zementestriche und Calciumsulfatestriche alte festhaftende wasserfeste Klebstoffreste alte Spachtelmassen Magnesia und Steinholzestriche, Gussasphaltestriche Fliesen- und Plattenbeläge Terrazzo, Trockenestriche, Holzdielenböden Holzspanplatten P4 angeschliffene OSB Platten matt geschliffene Beschichtungen				<input checked="" type="checkbox"/>			
<b>ARDEX P 45 READY</b> Gebrauchsfertige Polyurethandispersion zur Aufnahme von ARDEX Parkettklebstoffen <b>Staubbindende Grundierung, vor der anschließenden Parkettverlegung</b>	<b>Untergründe</b> Zementestriche Calciumsulfatestriche Trockenestrichelemente				<input checked="" type="checkbox"/>			
<b>ARDEX P 51 READY</b> Gebrauchsfertige Grundierung <b>Grundierung, Voranstrich und Porenverschluss mit wasserhemmender Wirkung.</b> Auch als Konzentrat (ARDEX P 51) erhältlich.	<b>Untergründe</b> Wand-, Boden- und Deckenflächen wie Putz- und Betonoberflächen, Zementestrichen, Betonböden und alten Spachtelmassen, zur Aufnahme von ARDEX Wand- und Bodenspachtelmassen, Produkte aus dem ARDEX Abdichtungssystem, sowie den ARDEX Dünn- und Mittelbettmörteln.			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
<b>ARDEX P 52 READY</b> Gebrauchsfertige Grundierung <b>Grundierung, Voranstrich, Haftbrücke und Porenverschluss mit wasserhemmender Wirkung.</b> Auch als Konzentrat (ARDEX P 52) erhältlich.	<b>Untergründe</b> Binden von Reststaub z.B. auf geschliffenen, saugfähigen Calciumsulfat- und Calciumsulfat-Fließestrichen – Grundieren von saugfähigen Untergründen wie Zementestrichen, Betonböden und alten Spachtelmassen zur Aufnahme von ARDEX Bodenspachtelmassen – Grundieren von saugfähigen Putz- und Betonoberflächen zur Aufnahme von ARDEX Wandspachtelmassen Als Porenverschluss auf saugfähigen Untergründen verhindert <b>ARDEX P52 READY</b> – bei nachfolgenden Spachtelaufträgen das Aufsteigen von Luftblasen aus dem Untergrund – das Wegschlagen von Anmachwasser bei nachfolgenden Spachtelungen.			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
<b>ARDEX P 82</b> Kunstharz-Voranstrich <b>Voranstrich und Haftbrücke auf glattem und dichtem Untergrund</b>	<b>Untergrund</b> vorgefertigte Betonböden oder besonders verdichtete Zementestriche unter Spachtelmassen, schlecht abgesandeten Gussasphaltestriche, alte Gussasphaltpöden, vergütete Calciumsulfatestriche, Magnesitstriche, Spanplatten, Holz, Terrazzo, Sandstein, Fliesen, Klinker, Stahlblech, Kunststoffbeschichtungen, Lack-, Öl- und Plastikstriche, unter Spachtelmassen und Dünnbettmörteln.				<input checked="" type="checkbox"/>			
<b>ARDEX PU 30</b> 1K-PU Grundierung <b>1-komponentige, vielseitig einsetzbare Reaktionsharzgrundierung auf Polyurethanbasis als Voranstrich, Sperrgrundierung und Verfestigung auf glatten und dichten Untergründen</b>	<b>Untergründe</b> Beton Zement-, Calciumsulfat-, Magnesia- und Steinholzestrichen schlecht abgesandeten Gussasphaltestrichen/alten Gussasphaltpöden Altuntergründen mit fest haftenden Spachtelmassen und Klebstoffresten Altuntergründen mit wasserlöslichen Klebstoffresten wie zB Sulfidablaugeklebstoffen feuchteempfindlichen Holzuntergründen wie zB Span-, OSB- und Hartfaserplatten Trockenestrichelementen wie zB Gipsfaserplatten alten SMP-Klebstoffresten keramischen Fliesen und Platten/Terrazzoböden.				<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>
<b>ARDEX EP 2000</b> Multifunktionales Epoxidharz <b>Absperrung gegen aufsteigende Feuchtigkeit in Betonböden und Zementestrichen bis max. 8 % Grundierung und Verfestigung von Untergründen. Vergießen von Rissen in Estrichen und Beton. Herstellen von Epoxiestrichen. Haftbrücke.</b>	<b>Anwendungsmöglichkeiten:</b> 1. Absperrung gegen kapillar aufsteigende Feuchtigkeit und Restfeuchtigkeit in Betonböden und Zementestrichen; Feuchtigkeitsgehalt max. 8 % 2. Grundierung und Verfestigung von Untergründen mit labilen Oberflächen 3. Vergießen von Rissen in Estrichen und Beton 4. Haftbrücke 5. Herstellen von Estrichen				<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>
<b>ARDEX EP 2001</b> Multifunktionales Epoxidharz Standfest <b>Absperrung gegen aufsteigende Feuchtigkeit in Betonböden und Zementestrichen bis max. 8 % Grundierung und Verfestigung von Untergründen. Herstellen von Epoxiestrichen. Haftbrücke.</b>	<b>Anwendungsmöglichkeiten:</b> 1. Absperrung gegen kapillar aufsteigende Feuchtigkeit und Restfeuchtigkeit in Betonböden und Zementestrichen; Feuchtigkeitsgehalt max. 8 % 2. Grundierung und Verfestigung von Untergründen mit labilen Oberflächen 3. Haftbrücke 4. Herstellen von Estrichen			<input checked="" type="checkbox"/>				
<b>ARDEX FB</b> Gießharz <b>Zum kraftschlüssigen Verbund von Rissen in Estrichen und anderem Untergrund. Als Haftbrücke zwischen Untergrund und Frischmörtel oder Beton.</b>	<b>Anwendungsbereich</b> Vergießen, Verdübeln und kraftschlüssiges Verbinden von Rissen und Scheinfugen (eingeschliffene Fugen) in Estrichen – auch Heizestrichen – und anderem Untergrund. Haftbrücke zwischen Untergrund und Frischmörtel, Alt- und Neubeton.				<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>