






















Das  Grundierungssortiment		innen			außen			
		Wand	Boden	Decke	Wand	Boden		
ARDEX P 4 READY Gebrauchsfertige und schnelle Multifunktionsgrundierung Grundierung und Haftbrücke für saugende und nichtsaugende Zur Aufnahme von Fliesenklebern, Boden- und Wandspachtelmassen.	Untergründe 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"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
ARDEX P 6 READY Universal Spritz- und Rollgrundierung und kann maschinell oder mit handelsüblichen Roll- und Streichwerkzeugen aufgetragen werden. Grundierung, Haftbrücke und Voranstrich mit wasserhemmender Wirkung. ARDEX P 6 READY ist geeignet zur Aufnahme von Wand- und Bodenspachtelmassen, oder Fliesenklebern aus unserem Lieferprogramm	Untergründe 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"/>		
ARDEX P 21 Füllende Grundierung ARDEX P 21 füllt und grundiert in nur einem Arbeitsschritt. Zur Aufnahme von Bodenspachtelmassen und Fliesenklebern	Untergründe 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"/>			
ARDEX P 45 READY Gebrauchsfertige Polyurethandispersion zur Aufnahme von ARDEX Parkettklebstoffen Staubbindende Grundierung, vor der anschließenden Parkettverlegung	Untergründe Zementestriche Calciumsulfatestriche Trockenestrichelemente				<input checked="" type="checkbox"/>			
ARDEX P 51 READY Gebrauchsfertige Grundierung Grundierung, Voranstrich und Porenverschluss mit wasserhemmender Wirkung. Auch als Konzentrat (ARDEX P 51) erhältlich.	Untergründe 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"/>		
ARDEX P 52 READY Gebrauchsfertige Grundierung Grundierung, Voranstrich, Haftbrücke und Porenverschluss mit wasserhemmender Wirkung. Auch als Konzentrat (ARDEX P 52) erhältlich.	Untergründe 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 ARDEX P52 READY – 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"/>		
ARDEX P 82 Kunstharz-Voranstrich Voranstrich und Haftbrücke auf glattem und dichtem Untergrund	Untergrund 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"/>			
ARDEX PU 30 1K-PU Grundierung 1-komponentige, vielseitig einsetzbare Reaktionsharzgrundierung auf Polyurethanbasis als Voranstrich, Sperrgrundierung und Verfestigung auf glatten und dichten Untergründen	Untergründe 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"/>
ARDEX EP 2000 Multifunktionales Epoxidharz 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.	Anwendungsmöglichkeiten: 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"/>
ARDEX EP 2001 Multifunktionales Epoxidharz Standfest Absperrung gegen aufsteigende Feuchtigkeit in Betonböden und Zementestrichen bis max. 8 % Grundierung und Verfestigung von Untergründen. Herstellen von Epoxiestrichen. Haftbrücke.	Anwendungsmöglichkeiten: 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"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
ARDEX FB Gießharz Zum kraftschlüssigen Verbund von Rissen in Estrichen und anderem Untergrund. Als Haftbrücke zwischen Untergrund und Frischmörtel oder Beton.	Anwendungsbereich 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"/>