## ARDEX Aufbauempfehlung für Wolf HUGO N+F Trockenestrich der WOLF Bavaria



### Wolf Bavaria GmbH • Gutenbergstraße 8 • 91560 Heilsbronn • Tel: +49 9872 95398-17 • info@wolf-bavaria.com

	<b>3</b>						
Bavaria Bavaria	Keramische Beläge/ Fliesen und Platten	Naturstein**					
Fuge	ARDEX G 8 S Flex 1-6	ARDEX G 10**					
Fliesenkleber*	ARDEX X 78*	ARDEX S 28**					
Ausgleich (wenn erforderlich)	ARDEX K 22 F / ARDEX K 39 maximale Schichtdicke 3 mm						
Grundierung	ARDEX P 51 oder ARDEX P 52, im Mischverhältnis 1:3 mit Wasser						
Estrich	₩ο IF HUGO N+F Trockenestrich (18 mm) Verlegung gemäß Herstellervorgaben.						

<sup>\*</sup> in Feuchtebereichen ist mit ARDEX Abdichtungen abzudichten

# Vorbereitung des Untergrundes

Der Untergrund muss den Anforderungen der gültigen techn. Richtlinien, Normen und Merkblättern entsprechen. Er muss insbesondere eben, dauerhaft trocken, fest, tragfähig, trennmittel- und rissfrei, sowie zug- und druckfest sein oder ist entsprechend vorzubereiten. Der Untergrund darf sich unter der zulässigen Vollbelastung nicht mehr als 0,92 mm durchbiegen. Der Gesamtaufbau darf während der gesamten Nutzung unter Volllast eine Durchbiegung von 0,5 mm nicht überschreiten.

#### Im ARDEX System

Die Kombination mit anderen in EMICODE EC1 eingestuften ARDEX Produkten ist eine optimale Voraussetzung für sehr emissions- und geruchsarme Aufbauten.

Wir übernehmen die Gewähr für die einwandfreie Qualität unserer Erzeugnisse.

Unsere Verarbeitungsempfehlungen beruhen auf Versuchen und praktischen Erfahrungen, sie können jedoch nur allgemeine Hinweise ohne Eigenschaftszusicherung sein, da wir keinen Einfluss auf die Baustellen-Bedingungen und die Ausführung der Arbeiten haben.

Bei der Verarbeitung sind die Hinweise und Vorgaben in den Technischen Datenblätter der ARDEX GmbH und WOLF Bavaria zu beachten.

Länderspezifische Regelungen, die auf regionalen Standards, Bauvorschriften, Verarbeitungs- oder Industrierichtlinien beruhen, können zu spezifischen Verarbeitungsempfehlungen führen.

<sup>\*\*</sup> Bei Natursteinverlegungen im Feuchtbereich ist eine spezielle ARDEX Beratung erforderlich

## ARDEX Aufbauempfehlung für Wolf HUGO N+F Trockenestrich der WOLF Bavaria



### Wolf Bavaria GmbH • Gutenbergstraße 8 • 91560 Heilsbronn • Tel: +49 9872 95398-17 • info@wolf-bavaria.com

WOLF.		Textilbeläge			Parkett			
	PVC/CV Böden		Linoleum			Mehrschicht		
Bodenbelag	Homogene Beläge, CV-Beläge, Kautschuk bis 2 mm	Design-Beläge	Juterücken	Tufting, Webware	Nadelvlies	selbstliegende Teppichfliesen	2 und 3 Schicht	
Klebstoff	ARDEX AF 155	ARDEX AF 140	ARDEX AF 785	ARDEX AF 270	ARDEX AF 290	ARDEX AF 825	ARDEX AF 480	
Spachtelmasse	ARDEX K 22 F / ARDEX K 39 maximale Schichtdicke 3 mm							
Grundierung	ARDEX P 52, im Mischverhältnis 1:3 mit Wasser							
Estrich	₩© ြ ြ HUGO N+F Trockenestrich (18 mm) Verlegung gemäß Herstellervorgaben.							

Vorbereitung des Untergrundes

Der Untergrund muss den Anforderungen der gültigen techn. Richtlinien, Normen und Merkblättern entsprechen. Er muss insbesondere eben, dauerhaft trocken, fest, tragfähig, trennmittel- und rissfrei, sowie zug- und druckfest sein oder ist entsprechend vorzubereiten. Der Untergrund darf sich unter der zulässigen Vollbelastung nicht mehr als 0,92 mm durchbiegen.

Im ARDEX System

Die Kombination mit anderen in EMICODE EC1 eingestuften ARDEX Produkten ist eine optimale Voraussetzung für sehr emissions- und geruchsarme Aufbauten.

Wir übernehmen die Gewähr für die einwandfreie Qualität unserer Erzeugnisse.

Unsere Verarbeitungsempfehlungen beruhen auf Versuchen und praktischen Erfahrungen, sie können jedoch nur allgemeine Hinweise ohne Eigenschaftszusicherung sein, da wir keinen Einfluss auf die Baustellen-Bedingungen und die Ausführung der Arbeiten haben.

Bei der Verarbeitung sind die Hinweise und Vorgaben in den Technischen Datenblätter der ARDEX GmbH und WOLF Bavaria zu beachten.

Länderspezifische Regelungen, die auf regionalen Standards, Bauvorschriften, Verarbeitungs- oder Industrierichtlinien beruhen, können zu spezifischen Verarbeitungsempfehlungen führen.