ARDEX Aufbauempfehlung für VETRITE Glas-Großformatfliesen von SICIS im Innenbereich (1/2)



VETRITE

SICIS S.r.l. The Art Mosaic Factory • Via Canala, 75/79 • 48123 Ravenna • Italy • Tel: • +39 0544 46 97 11 • info@sicis.com

by SICIS					
Fliesenkleber	ARDEX WA Epoxikleber ARDEX X 90 vergütet mit ARDEX E 90			ARDEX WA Epoxikleber ARDEX X 90 vergütet mit ARDEX E 90	
Ausgleichsspachtelung zur Verbesserung der Ebenheit	ARDEX K 39			ARDEX A 950	
Vorstrich	ARDEX P 51, im Mischungsverhältnis 1:3 mit Wasser		ARDEX P 51, im Mischungsverhältnis 1:1 mit Wasser	ARDEX P 51, im Mischungsverhältnis 1:3 mit Wasser	
Untergrund	Zementestrich	Calciumsulfatestrich (CA/CAF)	Beton	Zementputz / Beton	
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.				
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				

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 SICIS S.r.l. "The Art Mosaic Factory" (www.sicis.com) zu beachten. Länderspezifische Regelungen, die auf regionalen Standards, Bauvorschriften, Verarbeitungs- oder Industrierichtlinien beruhen, können zu spezifischen Verarbeitungsempfehlungen führen.

ARDEX Aufbauempfehlung für VETRITE Glas-Großformatfliesen von SICIS im Außen- & Nassbereich (1/2)



SICIS S.r.I. The Art Mosaic Factory • Via Canala, 75/79 • 48123 Ravenna • Italy • Tel: • +39 0544 46 97 11 • info@sicis.com

	_ ololo o.i.i. The Art mosaic ractory wia bahala, 13/13 * 40123 Navelina * Italy * Tel. * 133 0344 40 37 Tr * info@sicis.com					
by SICIS	VETRITE Glas-Großformatfliesen von SICIS im <u>Außen-</u> und <u>Nassbereich</u>					
Fliesenkleber	ARDEX WA Epoxikleber		ARDEX WA Epoxikleber			
Ausgleichsspachtelung zur Verbesserung der Ebenheit	ARDEX K 36 NEU		ARDEX A 46			
Vorstrich	ARDE. im Mischungsverhä					
Untergrund	Zementestrich	Beton	Zementputz / Beton			
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.					
Abdichtung nach DIN 18534	In im Außenbereich, sowie weiteren feuchtebeanspruchten Bereichen der Wassereinwirkungsklassen W0-I bis W3-I ist die Abdichtung im System mit der Dichtbahn ARDEX SK 100 W sowie den Bestandteilen des ARDEX SK Dichtsets auszuführen (verklebt mit ARDEX 7+8 Dichtkleber).					
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 SICIS S.r.l. "The Art Mosaic Factory" (www.sicis.com) zu beachten. Länderspezifische Regelungen, die auf regionalen Standards, Bauvorschriften, Verarbeitungs- oder Industrierichtlinien beruhen, können zu spezifischen Verarbeitungsempfehlungen führen.					