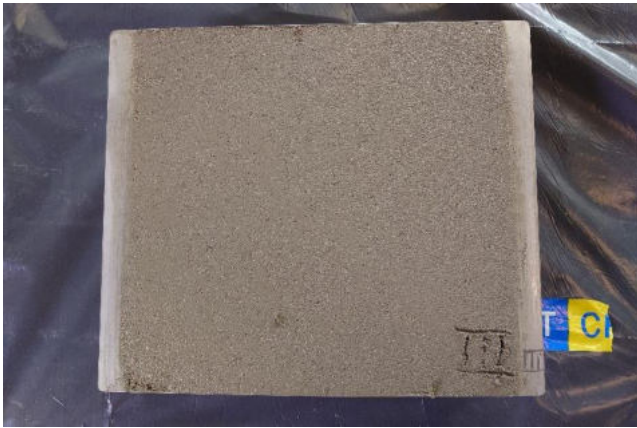




RETANOL[®]

XTREME



RETANOL[®] XTREME PRO 2
EMISSIONSGEPRÜFT NACH TÜV RHEINLAND
„BAUPRODUKTE FÜR DEN INNENBEREICH“

Prüfbericht-Nr.: Test report No.:	DE23H6HV 001	Auftragsdatum: Order date:	2023-09-29	Seite 1 von 12 Page 1 of 12
Kunden-Referenz-Nr.: Client reference No.:	N/A	Auftrags-Nr.: Order No.:	1149918 20 P01204431	
Auftraggeber: Client:	PCT Performance Chemicals GmbH, Blumenstr. 23-25, 71106 Magstadt, Deutschland / Germany			
Prüfgegenstand: Test item:	Estrichbeschleuniger Screed accelerator			
Bezeichnung / Typ-Nr.: Identification / Type No.:	RETANOL XTREME PRO 2 RETANOL XTREME PRO 2			
Auftrags-Inhalt: Order content:	Emissionsprüfung Emission Testing			
Prüfgrundlage: Test specification:	2 PfG S 0158 / 07.16, Sektion G / Section G Emissionsanforderungen gemäß Kriterienkatalog für Pastöse Spachtel-/Ausgleichsmassen, Bodenbelags-, Fliesen-klebstoffe mit einem hohen organischen Bindemittelanteil, die einer physikalischen Trocknung bedürfen Emission requirements according to the list of criteria for pasty fillers, flooring and tile adhesives with a high organic binder content that require physical drying			
Wareneingangsdatum: Date of sample receipt:	31.10.2023 2023-10-31			
Prüfmuster-Nr.: Test sample No.:	A003593117-001			
Prüfzeitraum: Testing period:	31.10.2023 – 13.12.2023 2023-10-31 – 2023-12-13			
Ort der Prüfung: Place of testing:	Nürnberg Nuremberg			
Prüflaboratorium: Testing laboratory:	TÜV Rheinland LGA Products GmbH			
Prüfergebnis*: Test result*:	Pass			
geprüft von: tested by:		genehmigt von: authorized by:		
Datum: Date :	2023-12-13	Ausstellungsdatum: Issue date:	2023-12-13	
Stellung / Position:	Signiert von: Sarah-Ellen Koch Sachverständige*r / Expert	Stellung / Position:	Signiert von: Jelena Galinkina Sachverständige*r / Expert	
Sonstiges: Other:				
Zustand des Prüfgegenstandes bei der Anlieferung: Condition of the test item at delivery:	Prüfmuster vollständig und unbeschädigt Test item complete and undamaged			
* Legende:	P(ass) = entspricht o.g. Prüfgrundlage(n)	F(ail) = entspricht nicht o.g. Prüfgrundlage(n)	N/A = nicht anwendbar	N/T = nicht getestet
* Legend:	P(ass) = passed a.m. test specification(s)	F(ail) = failed a.m. test specification(s)	N/A = not applicable	N/T = not tested
<p>Dieser Prüfbericht bezieht sich nur auf das o.g. Prüfmuster und darf ohne Genehmigung der Prüfstelle nicht auszugsweise vervielfältigt werden. Dieser Bericht berechtigt nicht zur Verwendung eines Prüfzeichens. This test report only relates to the a. m. test sample. Without permission of the test center this test report is not permitted to be duplicated in extracts. This test report does not entitle to carry any test mark.</p>				

V06