


<b>DE: LEISTUNGSERKLÄRUNG</b> <b>CZ: PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH</b> <b>SK: VYHLÁŠENIE O PARAMETROCH</b> <b>HU: TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT (DoP)</b>		(4) Wienerberger AG Wienerbergerplatz 1 A-1100 Vienna Austria				
(1) DoP no.	<b>001-001-533972DHW1000</b>					
(2) Identifikation des Bauprodukts CZ: Identifikace produktu: SK: Identifikácia produktu: HU: A termék típus egyedi azonosító kódja	<b>Tondach Tuning Fol N Black</b>					
(3) Verwendungszwecke CZ: Zamýšlená použitá stavebního výrobku SK: Plánované použitie stavebného výrobku HU: Az építési termék rendeltetésszerű használat	DE: Unterdeck- und Unterspannbahnen für Dachdeckungen, die gesetzlichen Brandschutzbestimmungen unterliegen. CZ: Pásy a fólie podkladní pro pojistné hydroizolace pro skládané krytiny při zkoušení reakce na oheň. SK: Pásy a fólie podkladové prepoistné hydroizolácie pre skládané krytiny pri skúšaní reakcie na oheň. HU: Épületek átfedésezése tetőfedéseinek alátételeze					
(6) Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts: CZ: Posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků: SK: Posudzovanie a overovanie nemennosti parametrov stavebného výrobku: HU: Az építési termék teljesítményállandóságának értékelési és ellenőrzési rendszere:	DE: system 3 CZ: systém 3 SK: systém 3 HU: 3-as rendszer					
(7) Name und Kennnummer der notifizierten Stelle: CZ: Jméno a identifikační číslo oznámeného subjektu: SK: Meno a identifikačné číslo notifikovaného orgánu: HU: Az bejelentett szerv neve és azonosítószáma:	ÉMI Nonprofit Kft. Nr. 1415					
(9) Erklärte Leistung: CZ: Vlastnosti uvedené v prohlášení: SK: Deklarované parametre: HU: Közzétett teljesítmény	DE: Eigenschaften CZ: Vlastnosti SK: Parametre HU: Teljesítmény					
	DE: Nominal Wert CZ: Nominální hodnota SK: Nominálna hodnota HU: Névleges érték	DE: Toleranz CZ: Tolerance SK: Tolerancia HU: Tűrés	Harmonized standard / Harmonizált műszaki előírás EN 13859-1:2014 EN 13859-2:2014			
DE: Brandverhalten CZ: Reakce na oheň SK: Reakcia na oheň HU: Tűzveszélyesség	DE: [Klasse] CZ: [třída] SK: [trieda] HU: [osztály]	E			-	-
DE: Widerstand gegen Wasserdurchgang CZ: Odolnost proti pronikání vody SK: Odolnosť proti prenikaniu vody HU: Vízátolási osztály	DE: [Klasse] CZ: [třída] SK: [trieda] HU: [osztály]	W1			-	-
DE: Widerstand gegen Wasserdurchg. nach künstlicher Alterung CZ: Odolnost proti pronikání vody po umělé stárnutí SK: Odolnosť proti prenikaniu vody po umelom starnutí HU: Vízátolási osztály mesterséges öregítést követően	DE: [Klasse] CZ: [třída] SK: [trieda] HU: [osztály]	W1			-	-
DE: Zugfestigkeit längs / quer CZ: Pevnost v tahu v podélném / příčném směru SK: Pevnosť v pozdĺžnom / priečnom smere HU: Hosszanti / keresztirányú húzószilárdság	[N/50mm]	260 / 180			-30 / -20	+30 / +20
DE: Zugfestigkeit nach künstlicher Alterung längs / quer CZ: Pevnost v tahu po umělé stárnutí v podélném / příčném směru SK: Pevnosť v pozdĺžnom / priečnom smere po umelom starnutí HU: Hosszanti / keresztirányú húzószilárdság mesterséges öregítést követően	[N/50mm]	230 / 160			-40 / -35	+25 / +20
DE: Dehnung längs / quer CZ: Tažnost v podélném / příčném směru SK: Pomerné predĺženie v pozdĺžnom / priečnom smere HU: Hosszanti / keresztirányú nyújthatóság	[%]	60/50			-15 / -10	+15 / +10
DE: Dehnung nach künstlicher Alterung längs / quer CZ: Tažnost po umělé stárnutí v podélném / příčném směru SK: Pomerné predĺženie v pozdĺžnom / priečnom smere po umelom starnutí HU: Hosszanti / keresztirányú nyújthatóság mesterséges öregítést követően	[%]	55 / 50			-15 / -15	+15 / +15
DE: Widerstand gegen Weiterreißen längs / quer CZ: Odolnost proti prothávání v podélném / příčném směru SK: Odolnosť proti prethávaniu v pozdĺžnom / priečnom smere HU: Hosszanti / keresztirányú továbbszakadási ellenállás	[N]	140 / 170			-30 / -20	+30 / +20
DE: Kaltbiegeverhalten CZ: Ohebnost za nízkých teplot SK: Ohybnosť za nízkych teplôt HU: Hideghajlíthatóság	[°C]	-40			-	-
(5) nicht anwendbar CZ: nepoužitelné SK: nepoužiteľný HU: NPD						
(8) nicht anwendbar CZ: nepoužitelné SK: nepoužiteľný HU: NPD						
(10) Die Leistung des Produkts entspricht der oben angeführten erklärten Leistung. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist der Hersteller. CZ: Vlastnosti výrobku jsou v souladu s výše uvedenými specifikacemi. SK: Vlastnosti výrobku sú v súlade s výššie uvedenými špecifikáciami. HU: A termék teljesítménye megfelel a fent közzétett teljesítményeknek. Jelen dokumentum kiadásáért kizárólag a gyártó a felelős						
(11) DE: Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers CZ: Za výrobce podepsal: SK: Za výrobcu podpísal: HU: A gyártó nevében aláírta:	DE: Name und Funktion: CZ: Jméno a funkce: SK: Meno a funkcia: HU: Név és funkció:	Franz Kolnerberger (Head Product Management of Product Management Roof)	DE: Unterschrift: CZ: Podpis: SK: Podpis: HU: Aláírás:			
	DE: Ort der Ausstellung: CZ: Místo vydání: SK: Miesto vydania: HU: A kiadás helye:	Wien, Österreich Vienne, Autriche				
	DE: Datum der Ausstellung: CZ: Datum vydání: SK: Dátum vydania: HU: A kiadás dátuma:	09.12.2022				