

TECHNISCHES DATENBLATT

4600 // PROTECT

OBERSTOFF	SMS / Laminatfilm, weiß
FUTTER	-
GRÖSSEN	M-XXXL
VERPACKUNGSEINHEIT	50 Stück
ZERTIFIZIERUNG	EN ISO 13982-1, EN 13034, EN 1149, EN 14126, EN 1073-2



BESCHREIBUNG




NITRAS PROTECT, SMS mit Laminatfilm, weiß, fusselfrei, atmungsaktiv, dreiteilige Kapuze, dreiteiliger Zwickel im Schritt, starke Reißfestigkeit durch Kombination von SMS und Laminat, Arm-, Bein- und Taillengummi, doppelte Reißverschlussabdeckung, Typ 5-B und Typ 6-B

MATERIALANGABEN

MATERIAL

OBERSTOFF	50% Polypropylen 50% Polyethylen
-----------	-------------------------------------

TECHNISCHE SPEZIFIKATION

EN ISO 13982-1	PRÜFPARAMETER	LEISTUNGSSTUFEN	PRÜFERGEBNIS
 Typ 5	ABRIEBFESTIGKEIT	1-6	1
	BIEGERISSFESTIGKEIT	1-6	6
	WEITERREISSFESTIGKEIT (TRAPEZVERFAHREN)	1-6	2
	DURCHSTICHFESTIGKEIT	1-6	2
	NAHTFESTIGKEIT	1-6	4
 Typ 6	ABRIEBFESTIGKEIT	1-6	1
	WEITERREISSFESTIGKEIT (TRAPEZVERFAHREN)	1-6	2
	ZUGFESTIGKEIT	1-6	1
	DURCHSTICHFESTIGKEIT	1-6	2
	FLÜSSIGKEITSABWEISUNG	1-3	Schwefelsäure 30%: 3 Natriumhydroxid 10%: 3 o-Xylene: 2 Butan-1-ol: 2
	WIDERSTAND GEGEN DAS DURCHDRINGEN VON FLÜSSIGKEITEN	1-3	Schwefelsäure 30%: 3 Natriumhydroxid 10%: 3 o-Xylene: 2 Butan-1-ol: 2
 EN 14126	WIDERSTAND GEGEN DIE PENETRATION KONTAMINierter FLÜSSIGKEITEN UNTER HYDROSTATISCHEM DRUCK: SYNTHETISCHES BLUT	1-6	5
	WIDERSTAND GEGEN DIE PENETRATION KONTAMINierter FLÜSSIGKEITEN UNTER HYDROSTATISCHEM DRUCK: PHI-X174 BAKTERIOPHAGE	1-6	5
	WIDERSTAND GEGEN DIE PENETRATION VON INFektionSERREGERN AUFGRUND MECHANISCHEN KONTAKTS MIT SUBSTANZEN, DIE KONTAMINIERTE FLÜSSIGKEITEN ENTHALTEN: STAPHYLOCOCCUS AUREUS	1-6	6
	WIDERSTAND GEGEN DIE PENETRATION KONTAMINierter FLÜSSIGER AEROSOLE: STAPHYLOCOCCUS AUREUS	1-3	3
	WIDERSTAND GEGEN DIE PENETRATION KONTAMINierter FESTSTOFFTEILCHEN: BACILLUS SUBTILIS	1-3	3

TECHNISCHE SPEZIFIKATION

EN 1073-2	PRÜFPARAMETER	LEISTUNGSSTUFEN	PRÜFERGEBNIS
 Klasse 1	NENN-SCHUTZFAKTOR GESAMTLECKAGE NACH INNEN	1-3	1

KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

AS Arbeitsschutz GmbH
Heinrich-Hertz-Str. 11
50181 Bedburg
GERMANY

erklärt hiermit, dass die nachstehend beschriebene persönliche Schutzausrüstung (PSA):

ARTIKEL: 4600 // PROTECT

übereinstimmt mit den Bestimmungen der Richtlinie 89/686/EWG und mit den europäischen, harmonisierten Normen EN ISO 13982-1, EN 13034, EN 1149, EN 14126, EN 1073-2 und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand der von dem akkreditierten Prüfinstitut:

TESTINSTITUT: ANCCP S.r.l. (0302)
Via Nicolodi 43/1
57121 Livorno
ITALY

ausgestellten EG-Baumusterprüfbescheinigung Nr. PPE-8632-Sorv-2015 war, dem Verfahren nach Artikel 11 Buchstabe A der Richtlinie 89/686/EWG unter der Kontrolle der gemeldeten Stelle unterliegt:

TESTINSTITUT: ANCCP S.r.l. (0302)
Via Nicolodi 43/1
57121 Livorno
ITALY

Bedburg, 11.02.2016



JENS THOME
GESCHÄFTSFÜHRER | MANAGING DIRECTOR
AS ARBEITSSCHUTZ GMBH