

Enduction et Finition

Type d'enduction	PVC
Finition	Vernis une face (brillant)
Réaction au feu	ISO 3795 vitesse d'inflammabilité <100 mm/min

Poids total	600 g/m ²	EN ISO 2286-2
-------------	----------------------	---------------

Résistance rupture chaîne/trame	2000 / 1900 N/50 mm	EN ISO 1421/V1
---------------------------------	---------------------	----------------

Résistance déchirure chaîne/trame	150 / 150 N	DIN 53363
-----------------------------------	-------------	-----------

Adhérence	12 N/cm	PA 09.03 (intern)
-----------	---------	-------------------

Tenue au froid	-25 °C	EN 1876-1
----------------	--------	-----------

Tenue à la chaleur	+70 °C	PA 07.04 (intern)
--------------------	--------	-------------------

Tenue du coloris à la lumière	>6 Note, Value	EN ISO 105 B02
-------------------------------	-------------------	----------------

Résistance aux pliages	Pas de rupture	100000 x	DIN 53359 A
------------------------	-------------------	----------	-------------

Support

Matière	PES	DIN EN ISO 2076
---------	-----	-----------------

Fil	1100 dtex	DIN EN ISO 2060
-----	-----------	-----------------

Armure	L 1/1	ISO 3572
--------	-------	----------