



ISO 8

Zadnja posodobitev:	2020
Skladnost s standardom:	EN 13967
Številka certifikata:	1213-CPR-7273
Namebnost:	zaščita pred vlago, mehanska zaščita

MATERIAL: polietilen visoke gostote (HDPE) čepasta membrana

LASTNOSTI

Material			HDPE	tol
Teža	EN ISO 9864	g/m ²	400	±10%

KARAKTERISTIKE

Debelina		mm	7,5	tol
Tlačna trdnost		kN/m ²	> 120	±1
Natezna trdnost MD/CMD	EN 12311-2	N/50mm	>200 / >150	
Raztezek pri največji obremenitvi	EN 12311-2	%	>20/>15	
Odpornost na udarce	EN 12691-2, Met. A	mm	450	
Odpornost na trganje	EN 12310-1	N	120	

DIMENZIJE

Širina role		m	1-1,5-2-2,4, 3	±0,01
Dolžina role		m	20	±0,1

Splošna informacija

Izdelek je treba hraniti pokrit pred neposrednimi sončnimi žarki, v suhih in svežih pogojih. Izogibajte se neposrednemu stiku s kemikalijami (kisline, alkalije). V tem dokumentu so zajete do danes poznane praktične izkušnje. To so splošne informacije o sistemu in se ne morejo upoštevati za vse konkretne primere in za vse posamezne okoliščine. Zato ne morejo biti osnova za reklamacije oz. povračilo škode. Pridržujemo si pravico do sprememb na osnovi novih spoznanj. Za vse nadaljnje informacije in detajle se obrnite na Lespatex d.o.o.. Tegola Canadese srl si pridržuje pravico, da kadar koli spremeni svoje specifikacije izdelka.