

Prüfbericht

A4405-06



Auftraggeber	GYSO AG 8302 Kloten
Auftrag erteilt durch	Auftraggeber
Bauwerk/Bauteil	Unterdachbahn, GYSO-TopFlex Thermo
Gegenstand/Zweck	Bestimmung der Wasserdichtheit



Auftrags-, Prüfungs- und Probedaten

Auftragserteilung	28.04.2015 durch Herrn Voegele / Firma GYSO AG
Unterlagen/Angaben	Keine
Probenanlieferung	29.04.2015 durch Auftraggeber
Bezeichnung	GYSO-TopFlex Thermo (schwarz), keine Fügenaht
Wareneingangs-Nr.	20870
Prüfverfahren	Bestimmung der Wasserdichtheit, EN 1928, Verfahren A, akkreditierte Prüfung
Bemerkungen	Keine

Prüfergebnisse	Bestimmung der Wasserdichtheit, EN 1928	Seite 2
----------------	---	------------

Sachbearbeiter Hans Peter Sommer

Leiter Prüfstelle Aldo Rancati

Auftrag vom 28.04.2015
Berichtsdatum 13.05.2015


Dieser Bericht ist elektronisch abgefasst und verteilt worden. Rechtliche Gültigkeit besitzt ausschliesslich das Berichtoriginal auf Papier.

Der Prüfbericht enthält 2 Seiten. Alle Ergebnisse beziehen sich ausschliesslich auf die oben erwähnten Proben. Ohne schriftliche Genehmigung der Tecnotest AG darf der vorliegende Bericht nicht auszugsweise veröffentlicht werden.

Bestimmung der WasserdichtheitGrundlage: EN 1928 - A:2000, Modifikation EN 13859-1
Tecnotest Prüfanweisung PA015Ergebnisblatt
Auftrag: A4405-06
Wareneingang: 20870Produktname: GYSO-TopFlex Thermo
Produkt: Unterdachbahn
Prüftemperatur: 23 °C
Prüfdruck: 200 mm Wassersäule
Prüfdauer: 2 h
Prüfdatum: 30.04.2015

Prüfkörper	Dichtigkeit	Aufwölbungen	Bemerkungen
1	dicht	ja	keine
2	dicht	ja	keine
3	dicht	ja	keine