

**WE MAKE THE WORLD
LAST LONGER**

Wir haben uns zum Ziel gesetzt, die Lebensdauer von Produkten zu verlängern, indem wir intelligente, technisch fortschrittliche Lack- und Beschichtungslösungen für einen noch besseren Schutz bieten – stets in enger Zusammenarbeit mit unseren Kunden. Teknos wurde 1948 gegründet und ist eines der größten Unternehmen Finnlands in Familienbesitz.

Weitere Informationen finden Sie unter www.teknos.com.

für Fassaden

ANWENDUNGS- BERATER



Anwendungsbereich	Substrat	Produkttyp	Applikationsart	Trocknungszeit (bei 23°C und 65% rel. Luftfeuchtigkeit)				Besondere Eigenschaften
				Staubtrocken	Griffest	Schleifbar	Überlackierbar	

Wasserbasiert

Holzschutz																													
TEKNOL AQUA 1410-01	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	80-120	1 h	2 h	3 h	3 h	Farblose BPR registrierte Holzschutzimprägnierung				
AQUAPRIMER 2907-02	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	80-120	1 h	2 h	3 h	3 h	Farblose sowie lasierende BPR registrierte Holzschutzgrundierung				
Grundierung																													
AQUAPRIMER 2900-22	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	40-70	1 h	2 h	3 h	3 h	Lasierende Grundierung				
AQUAPRIMER 2900-06	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	1.6	0.28	■	■	80-120	1 h	2 h	3 h	3 h	Deckende Grundierung mit ausgezeichneter Deckkraft
TEKNOL 1889-11	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	1.6	0.23	■	■	60-80	0.5 h	1 h	2 h	2 h	Transparenter Grund- und Decklack
TEKNOSHIELD 4005-00	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	1.6	0.23	■	■	40-70	1 h	1 h	2 h	3 h	Wasserverdünnbares, transparentes Produkt für Terrassenböden aus Holz
ETERNO TÄFERGRUND 3624-00	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	1.8	0.23	■	■	100-120	1 h	4 h	8 h	8 h	Farblos oder pigmentiert verfügbar. Ideal als Grundierung für ETERNO 3600-30
TEKNOSAFE 2407-00	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	0.28-0.33	■	■	350	0.5 h	3 h	12-24 h	12-24 h	Pigmentierte Grundierung für Brandschutzbeschichtungen nach B-s1-d0
TEKNOSAFE 2467-00	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	0.28-0.33	■	■	200	0.5 h	3 h	12-24 h	12-24 h	Transparente Grundierung und Deckbeschichtung für Brandschutzbeschichtungen nach B-s1-d0
Grundierung / Zwischenbeschichtung																													
AQUAPRIMER 3130-XX	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	1.8	0.28	■	■	125-200	1 h	2 h	4 h	4 h	Wasserverdünnbare Grundierung für Holz im Aussenbereich
ANTISTAIN AQUA 2901-02	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	1.8	0.28	■	■	150-200	1 h	2 h	3 h	3 h	Farbloser Isolierfüller mit sehr guter Sperrwirkung gegen Holzhaltsstoffe
ANTISTAIN AQUA 5300-02 (2K)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	1.8	0.28	■	■	150-200	1 h	2 h	4 h	4 h	Farbloser Füller speziell für Lärchenholz zum Egalisieren der natürlichen Holzstruktur
ANTISTAIN AQUA 2901-00	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	1.8	0.28	■	■	150-200	1 h	2 h	3 h	3 h	Weisser Isolierfüller mit sehr guter Sperrwirkung gegen Holzhaltsstoffe
ANTISTAIN AQUA 5210-00	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	1.8	0.28	■	■	150-200	2 h	3 h	4 h	4 h	Weisser Isolierfüller mit ausgezeichneter Füll- und Sperrwirkung speziell auf Asthölzern
ANTISTAIN AQUA 5200-00	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	150-200	1 h	2 h	3 h	3 h	Weisser Isolierfüller mit guter Füll- und Sperrwirkung speziell auf Asthölzern
SWISS SILVER PROTECT 2180-10	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	1.8-2.2	0.28-0.33	■	■	80-120	0.5 h	0.75 h	4 h	4 h	Wirkstofffreie Acrylatbeschichtung für Fassadenschalungen. Erlaubt dekorative Oberflächenbehandlungen mit Altholzcharakter
ETERNO FASSADENGRAU 3329-30	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	1.8	0.23-0.28	■	■	80-120	1 h	2 h	■	8 h	Wässrige Holzlasur mit Perleffekt
PENTO FLUID SILVERWOOD 2125-20	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	1.8	0.28	■	■	120	4 h	6 h	■	16 h	Offenporige Vorvergrauung mit sehr gutem Eindringvermögen. Ausgezeichneter Feuchteschutz. Bei zweimaliger Anwendung als erhaltendes System einsetzbar. Für Industriebearbeitungen auch als „Rapid“ erhältlich
ETERNO 3600-30	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	1.8	0.28	■	■	100-120	0.5 h	0.75 h	12 h	12 h	Filmbildende, wetterbeständige Holzbeschichtung mit guter Blockfestigkeit. Eingestellt für industrielle Verarbeitung. Sehr gute Licht- und Wetterbeständigkeit
NORDICA EKO 3894-XX	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	1.6	0.28	■	■	120	1 h	2 h	3 h	3 h	Grundierung und Deckbeschichtung auf moderner Bindemittelbasis
Endbeschichtungen																													
AQUATOP 2600-2X	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	1.6	0.28	■	■	150-300	1 h	2 h	3 h	3 h	Deckender Toplack, welcher in verschiedenen Glanzgraden erhältlich ist, mit sehr gutem Standvermögen
AQUATOP 2600-6X	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	1.6	0.28	■	■	150-300	1 h	2 h	3 h	3 h	Farbloser Toplack, welcher auch in einer breiten Glanzgradrange erhältlich ist. Für die Aussenanwendung mit bis zu 5 Jahren Gewährleistung
AQUATOP 2600-9X	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	1.6	0.28	■	■	150-300	1 h	2 h	3 h	3 h	Lasierender Toplack, welcher in verschiedenen Glanzgraden erhältlich ist, mit sehr gutem Standvermögen
AQUAOIL 2775-30	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	1.6	0.28	■	■	150-200	1 h	1.5 h	2 h	2 h	Wässrige Öle für die Deckbeschichtung von unterschiedlichsten Hölzen im Innen- sowie im Aussenbereich
AQUAOIL 2775-31	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	1.6	0.28	■	■	225	1 h	1.5 h	2 h	2 h	Wässrige Öle für die Deckbeschichtung von unterschiedlichsten Hölzen im Innen- sowie im Aussenbereich
AQUAOIL 2775-35	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	1.6	0.28	■	■	150-200	1 h	1.5 h	2 h	2 h	Wässrige Öle für die Deckbeschichtung von unterschiedlichsten Hölzen im Innen- sowie im Aussenbereich
AQUAOIL 2775-36	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	1.6	0.28	■	■	225	1 h	1.5 h	2 h	2 h	Wässrige Öle für die Deckbeschichtung von unterschiedlichsten Hölzen im Innen- sowie im Aussenbereich
SWISS SILVER PROTECT 2180-10	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	1.6	0.28	■	■	80-120	0.5 h	0.75 h	4 h	4 h	Wirkstofffreie Acrylatbeschichtung für Fassadenschalungen. Erlaubt dekorative Oberflächenbehandlungen mit Altholzcharakter
PENTO FLUID SILVERWOOD 2125-20	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	1.6	0.28	■	■	120-150	4 h	6 h	16 h	16 h	Offenporige Vorvergrauung mit sehr gutem Eindringvermögen. Ausgezeichneter Feuchteschutz. Bei zweimaliger Anwendung als erhaltendes System einsetzbar. Für Industriebearbeitungen auch als „Rapid“ erhältlich
ETERNO FASSADENGRAU 3329-30	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	1.8	0.23-0.28	■	■	80-100	1 h	2 h	■	8 h	Wässrige Holzlasur mit Perleffekt
ETERNO 3600-30	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	1.6	0.28	■	■	80-120	0.5 h	0.75 h	12 h	12 h	Filmbildende, wetterbeständige Holzbeschichtung mit guter Blockfestigkeit. Eingestellt für industrielle Verarbeitung. Sehr gute Licht- und Wetterbeständigkeit
NORDICA EKO 3330-XX	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	1.6	0.28	■	■	120-150	3 h	6 h	12 h	12 h	Deckbeschichtung für Brandschutzaufbauten
TEKNOSAFE 2467-00	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	1.6	0.28	■	■	200	0.5 h	3 h	12-24 h	12-24 h	Transparente Grundierung und Deckbeschichtung für Brandschutzbeschichtungen nach B-s1-d0
TEKNOCLEAR 1331-01	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	1.6	0.28	■	■	80-100	0.5 h	2 h	3 h	3 h	Schnell trocknender, hoch transparenter Decklack für den Innenbereich. Natürliche Oberfläche für Brandschutzaufbauten
NORDICA EKO 3894-XX	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	1.6	0.28	■	■	80-120	1 h	2 h	3 h	3 h	Grundierung und Deckbeschichtung auf moderner Bindemittelbasis

Bitte beachten Sie vor der Verarbeitung das aktuelle technische Merkblatt der jeweiligen Produkte. Düsengrößen sind Richtwerte und können je nach Gerätestersteller variieren. Aufbauten auf Exotenhölzer sowie Accoya nach Rücksprache mit der Anwendungstechnik. *Als farblos auf Holz/Holz nur für innen geeignet.