

PURTOP EASY SYSTEME

Systeme zur Anwendung
an **einem**, an **zwei** oder
an **vier** Tagen

- 1 Primer FT in zwei Lagen
- 2 Purtop Easy + ADY + Mapetex FG +
Purtop Easy + Quarzo (siehe Aufbauten Seite 2)
- 3 Mapecoat PU 20 N



MAPEI SUISSE SA
Route Principale 127
1642 Sorens

T +41 26 915 9000

W www.mapei.ch | E info@mapei.ch



1-Tages-System

Produkt	Zeit zum nächsten Arbeitsgang
Primer FT	30 Minuten
Primer FT	30 Minuten
Purtop Easy + ADY (1 kg/m ²)	2 Stunden und 30 Minuten
Mapetex FG	-
Purtop Easy + ADY (1 kg/m ²)	-
Purtop Easy + ADY (1 kg/m ²)	3 Stunden
Purtop Easy + ADY (300–400 g/m ² + Quarzo 0,8)	2 Stunden und 30 Minuten
Mapecoat PU 20 N	Versiegelung und Ende des Systems

2-Tages-System

Produkt	Zeit zum nächsten Arbeitsgang
Primer FT	30 Minuten
Primer FT	30 Minuten
Purtop Easy + ADY (1 kg/m ²)	6 Stunden
Mapetex FG	-
Purtop Easy + ADY (1 kg/m ²)	keine Wartezeit
Purtop Easy + ADY (1 kg/m ²)	Ende des ersten Tages

Tag 2

Purtop Easy + ADY (300–400 g/m ² + Quarzo 0,8)	4 Stunden
Mapecoat PU 20 N	Versiegelung und Ende des Systems

4-Tages-System

Produkt	Zeit zum nächsten Arbeitsgang
Primer FT	30 Minuten
Primer FT	30 Minuten
Purtop Easy + ADY (1 kg/m ²)	Ende des ersten Tages
Mapetex FG	-
Purtop Easy + ADY (1 kg/m ²)	-

Tag 2

Purtop Easy + ADY (1 kg/m ²)	Ende des zweiten Tages
--	------------------------

Tag 3

Purtop Easy + ADY (300–400 g/m ² + Quarzo 0,8)	Ende des dritten Tages
---	------------------------

Tag 4

Mapecoat PU 20 N	Versiegelung und Ende des Systems
------------------	-----------------------------------

Passende Primer für unterschiedliche Untergründe

Untergrund	Primer	Verbrauch [g/m ²]	Min. & max. Wartezeiten
Beton	Primer SN mit abgesandeter Oberfläche mit Quarzo 0,5	300–600	12–24 Stunden
	Primer FT	150	30 Minuten
	Triblock P	600–1200	2–7 Stunden
Metall	Primer EP Rustop	ca. 200	6–24 Stunden
	Mapedek Primer 200	ca. 100	1–3 Stunden
Holz und OSB-Paneele	Primer SN mit abgesandeter Oberfläche mit Quarzo 0,5	300–600	12–24 Stunden
Bitumenabdichtung	Primer PU 60*	ca. 150	1–2 Stunden
	Mapecoat I 600 W (1:1 mit Wasser verdünnt)	ca. 150	2–4 Stunden
Purtop 1000	kein Primer notwendig	-	30 Minuten – 2 Stunden
	Primer PU 60*	ca. 50	1–2 Stunden