

ANWENDUNGSBEISPIELE

Wandanschlüsse



Flächenabdichtungen



Flachdach-Entlüfter



Entwässerung



Lichtkuppeln



Traufbleche



Geländerpfosten



Rohre



Stahlträger



Für weitere Informationen zu den Produkten und Anwendungen kontaktieren Sie bitte Ihren Würth Verkäufer für Produkte für den Flachdachbau.

FLÜSSIGKUNSTSTOFFE ZUR FLACHDACHABDICHTUNG

Adolf Würth GmbH & Co. KG
74650 Künzelsau
T +49 7940 15-0
F +49 7940 15-1000
info@wuerth.com
www.wuerth.de

© by Adolf Würth GmbH & Co. KG
Printed in Germany.
Alle Rechte vorbehalten.
Verantwortlich für den Inhalt:
Abt. PCC/Alexander Krebs
Redaktion: Abt. GMP/Patrick Rudolph

Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit
Genehmigung.
OSBRO999021-GMP-MWC-H01396-
OHA-2'-09/17
Gedruckt auf umweltfreundlichem Papier.

Wir behalten uns das Recht vor, Produktveränderungen, die aus unserer Sicht einer Qualitätsverbesserung dienen, auch ohne Vorankündigung oder Mitteilung jederzeit durchzuführen. Abbildungen können Beispielabbildungen sein, die im Erscheinungsbild von der gelieferten Ware abweichen. Irrtümer behalten wir uns vor, für Druckfehler übernehmen wir keine Haftung. Es gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen.

FLÜSSIGKUNSTSTOFFE ZUR FLACHDACH- ABDICHTUNG

Lösungen zur Abdichtung von Detailanschlüssen auf dem Dach



FLÜSSIGKUNSTSTOFFE – DIE PRODUKTE IM ÜBERBLICK

1K-Flachdachdicht Pro

1-Komponenten-Flüssigkunststoff, der mit einer Vlieseinlage verarbeitet wird. Zur Abdichtung von Details auf Dächern, kleinen Dachflächen und Aufkantungungen, die nur für jährliche Inspektionen und Wartungen zugänglich sind.

- Verbrauchsfertig, kein Anrühren notwendig
- Lösemittelfrei
- Teilmengentnahme problemlos möglich
- Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis (Für Dachabdichtungen mit Flüssigkunststoff gemäß Bauregelliste A, Teil 2, lfd.-Nr. 2.52 (Ausgabe 2014/1))
- Regenfest nach ca. 60 Minuten



Eimer	Inhalt	Farbe	RAL	Art.-Nr.	VE/St.
	4 kg	Lichtgrau		0838 892 552	1
	7 kg	Lichtgrau	RAL 7035	0838 892 551	1
	14 kg	Lichtgrau		0838 892 550	1
	14 kg	Verkehrsgrau	RAL 7043	0838 892 554	1

1K-Flachdachdicht Easy

Ein faserverstärktes Produkt für Fülle, in denen es nicht möglich ist, mit einer Vlieseinlage zu arbeiten. Damit erreichen Sie auch an den schwierigen Problemstellen eine sichere Abdichtung*

- Verarbeitung ohne Vlieseinlage, da faserverstärkt
- Verbrauchsfertig, kein Anrühren notwendig
- Teilmengentnahme problemlos möglich
- Regenfest nach ca. 60 Minuten



7 kg, **Art.-Nr. 0838 892 500**, VE 1

* Das Produkt ist als Sonderlösung zu betrachten. Hier empfehlen wir den Einsatz im Vorfeld mit dem Bauherrn/Architekten abzusprechen und zu vereinbaren.

Grundierungen

Für PVC-Untergünde

1 l, **Art.-Nr. 0838 892 556**, VE 1



Für FPO-, TPO- und EPDM-Dachbahnen

400 ml, **Art.-Nr. 0838 892 557**, VE 1

1K-Flachdachdicht Vlieseinlagen und Formteile

Zur Verstärkung und Schichtdickenkontrolle bei der Verarbeitung des 1K-Flachdachdicht Pro.



Rollenware			
Breite	Länge	Art.-Nr.	VE/St.
15 cm	50 m	0838 892 580	1
20 cm	50 m	0838 892 581	1
26,25 cm	50 m	0838 892 582	1
35 cm	50 m	0838 892 583	1
52,5 cm	50 m	0838 892 584	1
70 cm	50 m	0838 892 585	1

1K-Flachdachdicht Vlies mit Butylstreifen

Zur Verarbeitung des 1K-Flachdachdicht Pro, speziell für Arbeitsfugen und Wandanschlüsse.



Rollenware			
Breite	Länge	Art.-Nr.	VE/St.
20 cm	20 m	0838 892 586	1



Ecken				
Ausführung	Breite	Höhe	Art.-Nr.	VE/St.
Innenecke	15 cm	8 cm	0838 892 590	20
Außenecke	16 cm	8 cm	0838 892 591	20



Lösungen zur Abdichtung von Rohren			
Geeignet für Rohrdurchmesser	Breite	Art.-Nr.	VE/St.
80 mm	40 cm	0838 892 592	10
110 mm	40 cm	0838 892 593	10
135 mm	40 cm	0838 892 594	10

AUSZUG AUS UNSEREM ZUBEHÖR FÜR DIE VERARBEITUNG

Aceton-Reiniger

250 ml, **Art.-Nr. 0893 460**, VE 1
2,5 l, **Art.-Nr. 0893 460 001**, VE 1



Roststop Quattro

400 ml, **Art.-Nr. 0893 214 1**, VE 1/12



Schutzhandschuh Neopren/Latex

Art.-Nr. 0899 435 xx, VE 1



Putzlappen textil

34 x 37 cm, 250 Stück,
Art.-Nr. 0899 800 200
VE 1



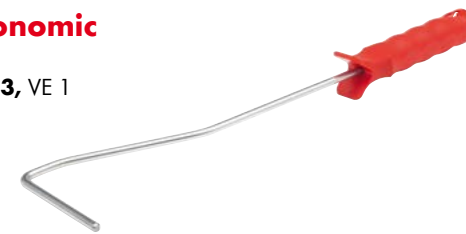
Heizkörperwalze Profi

B = 10 cm, **Art.-Nr. 0693 011 1**, VE 10



Steckbügel Economic

Art.-Nr. 0693 012 13, VE 1



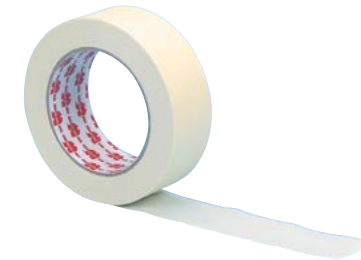
Pinself Economic

Art.-Nr. 0693 051 20, VE 12



Abdeckkrepband

38 mm x 50 m,
Art.-Nr. 0992 003 8, VE 8



Rührstab

Art.-Nr. 0828 300 000, VE 5



Schleifpapier

(80er Körnung), 230 x 280 mm
Art.-Nr. 0584 591 80, VE 10



ZU BEACHTEN!

Untergrund reinigen: Um eine optimale Funktion der Würth Abdichtungsprodukte zu gewährleisten, ist es notwendig, dass der Untergrund vor jeder Anwendung sorgfältig geprüft wird. Voraussetzung hierfür ist ein sauberer, trockener, staub-, fett- und ölfreier Untergrund. Ebenfalls sollten Zementschleier, Rost und lose Bestandteile entfernt werden.

Taupunkt: Die Oberflächentemperatur sollte bei der Verwendung der Würth Produkte min. 3 Kelvin über der Taupunkttemperatur liegen. Wird dies unterschritten, besteht die Gefahr, dass sich Kondenswasser bildet. Dieses kann wie eine Trennschicht wirken. Die Haftung wird dadurch negativ beeinflusst.

Feuchtigkeit: Die Untergrundfeuchte sollte max. 6 % betragen. Ebenfalls ist sicherzustellen, dass der Untergrund keinem Feuchtigkeitszufluss unterliegt.

Härte: Es sollte beachtet werden, dass mineralische Untergründe erst nach einer Aushärtung von 28 Tagen bearbeitet werden können.

Haftung: Vor der Verwendung müssen bestimmte Mindesthaftzugfestigkeiten (Beton: 1,5 N/mm²) auf vorbehandelten Testflächen nachgewiesen werden.

Materialauftrag: Es ist immer darauf zu achten, dass genügend Material aufgetragen wird um eine gute Durchdringung der Vlieseinlage zu gewährleisten. Blasenbildung muss verhindert werden.

UNTERGRUNDVORBEHANDLUNG

Untergrund	Vorbehandlung	Grundierung
Leichtbeton*	nicht erforderlich	nicht erforderlich
Putz/Mauerwerk*	nicht erforderlich	nicht erforderlich
Mörtel, kunststoffmodifiziert	Schleifen, Fräsen**	nicht erforderlich
Beton	Schleifen, Fräsen	nicht erforderlich
Estriche	Schleifen, Fräsen	nicht erforderlich
Anstriche	Komplett entfernen, oder Schleifen und Fräsen**	untergrundabhängig
Asphalt	Schleifen, Fräsen	nicht erforderlich
Fliesen	Glasur abschleifen	nicht erforderlich
Aluminium	Oberfläche mit Aceton-Reiniger reinigen; Oberfläche anrauen	Roststop Quattro
Edelstahl	Oberfläche mit Aceton-Reiniger reinigen; Oberfläche anrauen	Roststop Quattro
Kupfer*	Oberfläche mit Aceton-Reiniger reinigen; Oberfläche anrauen	Roststop Quattro
Stahl, verzinkt*	Oberfläche mit Aceton-Reiniger reinigen; Oberfläche anrauen	Roststop Quattro
Zink*	Oberfläche mit Aceton-Reiniger reinigen; Oberfläche anrauen	Roststop Quattro
Acrylglas	Oberfläche mit Aceton-Reiniger reinigen; Oberfläche anrauen	nicht erforderlich
Glas*	Oberfläche mit Aceton-Reiniger reinigen; Oberfläche anrauen**	nicht erforderlich
GFK/Lichtkuppelaufsatzkranz	Oberfläche mit Aceton-Reiniger reinigen; Oberfläche anrauen	nicht erforderlich
Holz*	Anstriche komplett entfernen	nicht erforderlich
Styropor	nicht erforderlich	nicht erforderlich
PVC-Formteile, hart*	Oberfläche mit Aceton-Reiniger reinigen	1K-Flachdachdicht Grundierung
Kaltbitumen	nicht erforderlich	nicht erforderlich
Polymerbitumenbahnen (PY-E) mod. SBS	nicht erforderlich	nicht erforderlich
PVC Bahnen	Oberfläche mit Aceton-Reiniger reinigen	1K-Flachdachdicht Grundierung
FPO-/TPO-/EPDM-Bahn**	leicht anschleifen	1K-Flachdachdicht Grundierung Spezial

* nur in nicht begehbaren Bereichen

** Haftzug- und Verträglichkeitsprüfungen durchführen

Objektbezogene Untergrundprüfung durchführen

Weitere Untergründe auf Anfrage