

**DACO – thene**

<u>Apibūdinimas</u>	Savaime limpanti bituminė, hidroizoliacinė membrana
<u>Produkto normavimas</u>	DIN EN 13969
<u>Žymėjimas</u>	BA / KSK-1,5 pagal DIN V 20000 - 202
<u>Ilgis, Plotis</u>	15,00 m x 1,00 m
<u>Dangos storis</u>	1,50 mm
<u>Išorinis sluoksnis</u>	Sutankintas polietilenas (HDPE)
<u>Bazinis sluoksnis</u>	Polimerizuotas lipnus bitumas, padengtas popieriumi

Savybės (pagal DIN EN 13969)	Bandymo metodas	Mato vnt.	Dydis / Reikalavimas
Taşumas	DIN EN 1848-1	mm/10m	< 20
Tankis	DIN EN 1849-1	Kg/m ²	1,67
Prie 200 kPa vandens slėgio	DIN EN 1928 metodas B	-	stovis nepakitęs
Atsparumas ugniai	DIN EN ISO 11925-2	-	Klasė E pagal DIN EN 13501-1
Nutraukimo jėga (išilgai/skersai)	DIN EN 12311-1	N/50mm	250 / 280 + 10%
Santykinis pailgėjimas (išilgai/skersai)	DIN EN 12316-1	%	220 / 150
Lankstumas	DIN EN 1109	°C	-30
Pavojingos žaliavos	-	-	-

InformacijaApibūdinimas / Taikymo sritys

DACO-thene savaime limpanti bituminė, hidroizoliacinė danga, įrengiama šaltu būdu. Greitai ir paprastai įrengiama membrana su apsaugine sutankinto polietileno plėvele (HDPE), skirta pamatų, požeminių statinių hidroizoliacijai. Taip pat balkonų, terasų, drėgnų patalpų (rūsiai, dušai, pirtys) hidroizoliacijos įrengimui ir grindų sandarinimui, bet nestovinčio vandens sandarinimui, remiantis Statinių sandarinimo reikalavimais pagal DIN 18195, 4 ir 5 skyriais. Garantuoja ilgalaikę ir patikimą apsaugą (visas paviršius padengiamas vienodo storio sluoksniu)

Įrengimas

DACO-thene membrana įrengiama šaltu būdu – nereikia kaitinimo, sumažėja darbo sanaudos, pagreiteja darbas. Nuėmus apsauginį popierių **DACO-thene** tiesiog klijuojama lipniaja puse ant gruntuoto paviršiaus. Paruoštas paviršius turi būti be aštrių iškilimų ir plyšių. Mūrinių paviršių

GEORG BÖRNERChemisches Werk für Dach- und
Bautenschutz GmbH & Co. KGHeinrich-Börner-Straße 31
D-36251 Bad Hersfeld

Tel. +49 (0)6621 175-0

Fax +49 (0)6621 175-200

Info@GeorgBoerner.de

www.GeorgBoerner.de**UAB “Betono apsaugos sistemos”****S.Dariaus ir S.Girėno g.107****LT-02189, Vilnius****Tel/fax.: +370 (5) 2306083**



DACO – thene

siūlės užlyginamos. Gretimos **DACO-thene** juostos užleidžiamos viena ant kitos 8cm , sujungimą prispaudžiant voleliu. Visus kampus, kraštus užleisti apytiksliai 20 cm virš sandarinimo paviršiaus. Vertikaliam dengimui rekomenduojame pradėti nuo viršaus į apačią. Visi paviršiai padengiami vienu grunto **BÖCOPLAST PM** sluoksniu. Maždaug po 2h galima klijuoti **DACO-thene**.

Priklijuotą **DACO-thene** reikia apsaugoti nuo ilgai trunkančio UV spinduliavimo ir mechaninių pažeidimų. Darbinė aplinkos temperatūra +5°C / +30°C.

Cheminis atsparumas

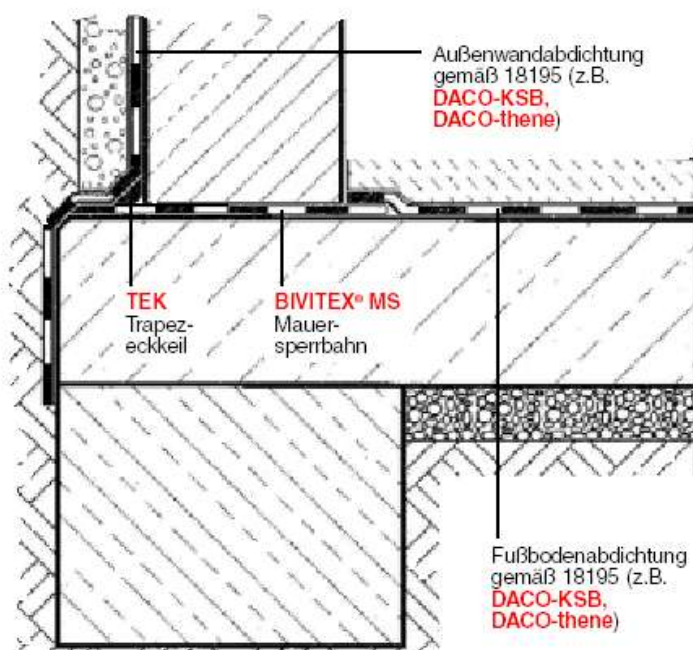
Dėka sutankinto polietileno plėvelės (HDPE), **DACO-thene** yra chemiškai atspari daugeliui tirpių rugščių ir šarmų.

Laikymas

Laikyti vėsiai ir sausiai. Prieš darbą medžiagą reiktų palaikyti kambario temperatūroje. Statybvietėje laikyti ir saugoti apsauginėje kartoninėje dėžėje.

Saugumas

Žiūrėti saugos duomenų lapus.



GEORG BÖRNER

Chemisches Werk für Dach- und
Bautenschutz GmbH & Co. KG

Heinrich-Börner-Straße 31
D-36251 Bad Hersfeld

Tel. +49 (0)6621 175-0

Fax +49 (0)6621 175-200

Info@GeorgBoerner.de

www.GeorgBoerner.de

UAB "Betono apsaugos sistemos"

S.Dariaus ir S.Girėno g.107

LT-02189, Vilnius

Tel/fax.: +370 (5) 2306083

