

Purtop Primer Black

Amorsa pe baza de solvent, monocomponenta, pentru imbunatatirea aderenței asfaltului pe suprafete impermeabilizate cu produse din gama Purtop



DOMENII DE APLICARE

Purtop Primer Negru este o amorsa de aderență, pe baza de solvent, monocomponenta, cu vâscozitate redusă, utilizată pentru a îmbunătăți aderența. Se aplică înaintea stratului asfaltic pe suprafețele impermeabilizate cu membrane din poliuree hibridă **Purtop 400 M** sau cu membrane din poliuree pură **Purtop 1000**.

CARACTERISTICI TEHNICE

Purtop Primer Negru este o amorsa pe baza de solvent, gata preparată, ce nu trebuie diluată.

Avantaje

- Monocomponenta, produs gata de utilizare, necesită numai amestecarea cu un mixer la turatie redusă la desigilare.
- Usor de aplicat.

PROCEDURA DE APLICARE

Pregătirea stratului suport

Suprafața ce urmează a fi tratată, impermeabilizată cu membranele **Purtop 400 M** sau **Purtop 1000**, trebuie să nu prezinte nici un fel de reziduuri, praf, grasimi, uleiuri sau orice alt material care ar putea compromite aderența produsului.

Membrana **Purtop** pe care se aplică amorsa nu trebuie să aibă baltiri de apă sau umiditate pe suprafața.

Aplicarea produsului

Amestecați produsul până când este bine omogenizat și aplicați-l cu un trafalet sau airless peste membrana curată și uscată. Cât timp produsul este încă proaspăt presărați nisip de cuarț (**Quartz 1.2**).

Lucrabilitatea produsului este influențată de temperatura înconjurătoare și de temperatura stratului suport. Procesul de întărire este încetinit, iar timpul de lucrabilitate este extins în cazul temperaturilor joase, pe când la temperaturi ridicate timpul de priză și de lucrabilitate este redus. Produsul se întărește în mod uzual în 2-4 ore la temperaturi între +15°C și +25°C. Înainte de aplicarea straturilor rutiere ulterioare, recomandăm aplicarea unui strat de „ancorare” fierbinte.

Curatarea

Unelte folosite la amestecarea și aplicarea produsului trebuie curățate imediat cu solvenți nafta.

Odată întărit, produsul nu poate fi îndepărtat decât mecanic.

CONSUM

0.2 – 0.3 kg/m²

Consumul se referă la aplicarea pe un suport lis, la o temperatură între +15°C și +25°C.

RECOMANDARI

- Nu diluati cu apa sau/si solventi, nu aplicati pe suprafete umede.
- Nu aplicati produsul daca ploaia este iminenta.

AMBALARE

Purtop Primer Negru este disponibil in cutii metalice de 20 kg.

DEPOZITARE

Purtop Primer Negru poate fi depozitat pana la 12 luni in ambalajul original, intr-o zona acoperita, uscata si la o temperatura intre +15⁰C si +25⁰C. Tineti departe de surse de caldura.

MASURI DE SIGURANTA LA PREPARAREA SI APLICAREA PRODUSULUI

Purtop Primer Negru este inflamabil. Recomandam depozitarea departe de flacara deschisa sau scantei, sa evitati fumatul, sa preventi dezvoltarea de energie electrostatica si sa lucrati in spatii bine ventilate.

Purtop Primer Negru este iritant p poate cauza sensibilizare la contactul cu pielea sau la inhalare. In timpul aplicarii este recomandat sa purtati manusi si ochelari de protectie si sa luati masurile de precautie la manevrarea produselor chimice.

Daca produsul intra in contact cu ochii sau pielea, spalati imediat cu multa apa curata si cereti atentie medicala. La manipularea produsului, va recomandam folosirea si lucrati in zone bine ventilate. In cazul unei slabe ventilatii, purtati o masca cu filtru.

Pentru mai multe si complete informatii referitoare la utilizarea produsului nostru in siguranta consultati va rugam ultima versiune a Fisei de Securitate.

PRODUS DESTINAT UZULUI PROFESIONAL

ATENTIONARI

Indicatiile si prescriptiile de mai sus, desi corespund celei mai bune experiente a noastre se vor considera, in orice caz, cu caracter pur orientativ si vor trebui sa fie confirmate de aplicatii practice care inlatura orice indoiala; de aceea, inainte de a adopta produsul, cel care intentioneaza sa-l foloseasca trebuie sa stabileasca el insusi daca produsul este sau nu adecvat utilizarii avute in vedere, si oricum sa-si asume intreaga raspundere ce poate deriva din folosirea lui.

Toate referintele relevante despre acest produs sunt disponibile la cerere sau pe www.mapei.com

DATE TEHNICE (valori caracteristice)	
DATE DE IDENTIFICARE PRODUS	
Consistenta:	lichid
Culoare	negru
Densitate (g/cm ³):	aproximativ 1,08
Continutul de corp solid (%):	aproximativ 80
Viscozitatea (mPa·s):	aproximativ 200
DATE DE APLICARE	
Temperatura de aplicare (°C):	de la +5 ⁰ C pana la +35 ⁰ C
Timpul de intarire (ore):	2-4 (la o temperatura intre +15 ⁰ C si +25 ⁰ C)

Fisa dupa: (GB) 2147-11-2014