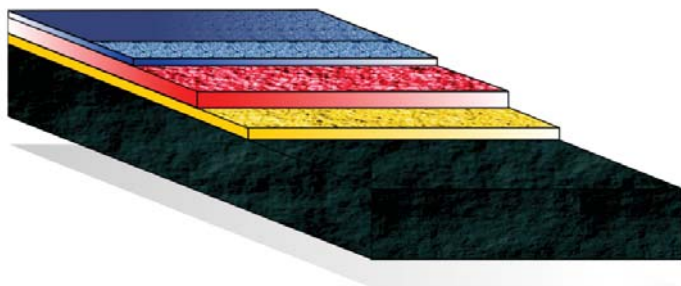






# Instrukcja techniczna

## MASTERTOP 1324 A-R

SYSTEM POLIURETANOWY  
POWŁOKA PRZECIWPOŚLIZGOWA O WYKOŃCZENIU MATOWYM LUB SATYNOWYM



Powłoka o średniej wytrzymałości na podłoża asfaltowe wymagające dużej przyczepności.  
Do wykonywania posadzek wewnętrznych, gdzie wymagane jest wypełnianie niewielkich szczelin.  
Typowe zastosowania: pomieszczenia produkcyjne, magazyny, zadaszony parkingi.

		Zużycie
 Powłoka wypełniająca	<b>MASTERTOP BC 375</b> , barwiona PU, dwuskładnikowa, nie zawierająca rozpuszczalników, wymieszana w proporcji 1 : 0,3 z piaskiem krzemionkowym suszonym w piecu, grubość 0,1 - 0,3 m	<b>0,5 - 1,0 kg/m<sup>2</sup> *</b>
Kruszywo kwarcowe	Piasek krzemionkowy suszony w piecu, grubość 0,3 - 0,8 mm układany równomiernie, nie w nadmiarze	<b>1,0 - 2,0 kg/m<sup>2</sup></b>
 Powłoka główna	<b>MASTERTOP BC 375</b> , barwiona PU, dwuskładnikowa, nie zawierająca rozpuszczalników, wymieszana w proporcji 1 : 0,3 z piaskiem krzemionkowym suszonym w piecu, grubość 0,1 - 0,3 m	<b>1,2 - 1,5 kg/m<sup>2</sup> *</b>
Kruszywo kwarcowe	Piasek krzemionkowy suszony w piecu, grubość 0,3 - 0,8 mm narzucany do momentu odrzuceni	<b>2,0 - 2,5 kg/m<sup>2</sup></b>
 Warstwa zewnętrzna	<b>MASTERTOP BC 375</b> , barwiona PU, dwuskładnikowa, nie zawierająca rozpuszczalników	<b>0,8 - 1,0 kg/m<sup>2</sup></b>
a następnie	** <b>MASTERTOP TC 405 W</b> , barwiona PU, wodorozcieńczalna, dwuskładnikowa	<b>0,11 - 0,15 kg/m<sup>2</sup></b>
 Alternatywna warstwa zewnętrzna	<b>MASTERTOP BC 372</b> , barwiona EP, dwuskładnikowa, nie zawierająca rozpuszczalników	<b>0,6 - 0,8 kg/m<sup>2</sup></b>
<b>Całkowita grubość systemu</b>		<b>2,0 - 2,5 mm</b>

\* całkowite łącznie z piaskiem

\*\* można także zastosować **MASTERTOP TC 467 P**

Warunki robocze na budowie i zakresy stosowania naszych produktów są zróżnicowane. W informacjach o produktach możemy podać tylko ogólne wytyczne użycia. Odpowiadają one naszemu dzisiejszemu stanowi wiedzy. Użytkownik jest zobowiązany do sprawdzenia przydatności i możliwości zastosowania w przewidywanym celu. W razie specjalnych wymagań należy zasięgnąć naszej porady. Za niepełne i niewłaściwe dane w naszych materiałach informacyjnych odpowiadamy tylko w razie rażącego zawinienia (działania umyślnego lub rażącego niedbalstwa); powyższe nie dotyczy ewentualnych roszczeń z tytułu ogólnych przepisów o odpowiedzialności za produkt.

Wydanie niniejsze traci aktualność wraz z ukazaniem się nowego wydania.

Stan sierpień 2006. Wydanie sierpień 2009.

**BASF Polska Sp. z o.o.**  
Dział Chemii Budowlanej  
ul. Wiosenna 12, 63-100 Śrem  
tel. +48 61 636 6300, faks +48 61 636 6322  
www.basf-cc.pl

Przedsiębiorstwo Grupy

 **BASF**

The Chemical Company