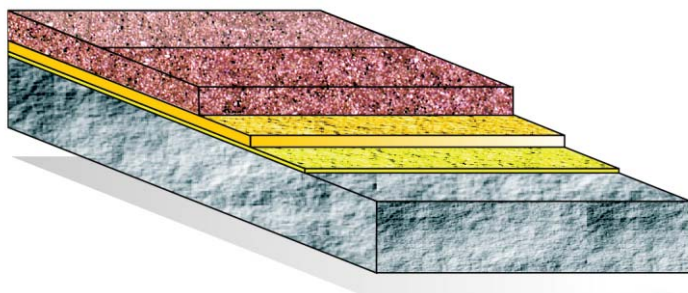


# Instrukcja techniczna

## MASTERTOP 1250

SYSTEM EPOKSYDOWY GŁADKA POWŁOKA Z ZAPRAWY EPOKSYDOWEJ, DOSTĘPNA W SZEROKIEJ GAMIE KOLORÓW DO WYKONYWANIA POSADZEK PRZECIWPOŚLIZGOWYCH O DEKORACYJNYM WYKOŃCZENIU



		Zużycie
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Podkład gruntujący</b>	<b>MASTERTOP Polykit A3i / B4</b> , przezroczysta EP, dwuskładnikowa, nie zawierająca rozpuszczalników <b>0,2 - 0,5 kg/m<sup>2</sup></b>
	<b>Kruszywo kwarcowe</b>	Piasek krzemionkowy suszony w piecu, grubość 0,3 - 0,8 mm Układany równomiernie, nie w nadmiarze <b>0,8 - 1,0 kg/m<sup>2</sup></b>
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Opcjonalna górna powłoka zabezpieczająca</b>	<b>MASTERTOP Polykit A3i / B4</b> , przezroczysta wymieszana 1:0,5 z piaskiem krzemionkowym suszonym w piecu, grubość 0,1 - 0,3 mm <b>0,6 - 1,0 kg/m<sup>2</sup></b>
	<b>Kruszywo kwarcowe</b>	Piasek krzemionkowy suszony w piecu, grubość 0,3 - 0,8 mm Układany równomiernie, nie w nadmiarze <b>2,0 - 3,0 kg/m<sup>2</sup></b>
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Powłoka główna</b>	<b>MASTERTOP Polykit A3i / B4</b> , przezroczysta EP, dwuskładnikowa, nie zawierająca rozpuszczalników, wymieszana z Kolorowym piaskiem krzemionkowym, o ziarnach różnej wielkości <b>Proporcje:</b> żywica epoksydowa : piasek = 8,4 : 100 <b>10,0 - 16,0 kg/m<sup>2</sup> *</b>
<input type="checkbox"/>	<b>Górna warstwa zabezpieczająca</b>	<b>MASTERTOP Polykit A3i / B4</b> , przezroczysta wymieszana ze środkiem tiksotropowym EP, dwuskładnikowa, nie zawierająca rozpuszczalników <b>0,4 - 0,6 kg/m<sup>2</sup></b>
	<b>Opcjonalna warstwa zabezpieczająca</b>	<b>MASTERTOP Polykit A4 thix/ B4</b> , przezroczysta EP, dwuskładnikowa, nie zawierająca rozpuszczalników <b>0,4 - 0,6 kg/m<sup>2</sup></b>
	<b>Całkowita grubość systemu</b>	<b>5,0 - 8,0 mm</b>

\* całkowite łącznie z piaskiem

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