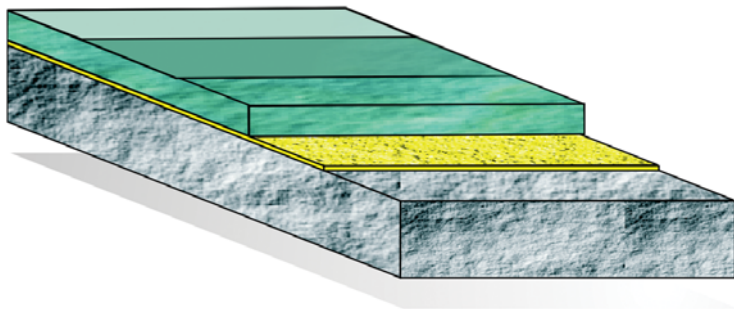


Instrukcja techniczna

MASTERTOP 1730

MASTERTOP® 1730 JEST WIELOSKŁADNIKOWYM, SAMOPOZIOMUJĄCYM SIĘ, WODOROZCIEŃCZALNYM SYSTEMEM EPOKSYDOWYM DO TRWAŁEGO ZABEZPIECZANIA POSADZEK PRZEMYSŁOWYCH PRACUJĄCYCH W LEKKICH, UMIARKOWANYCH I CIĘŻKICH WARUNKACH EKSPLOATACYJNYCH. NAKŁADANY JEST NA GRUBOŚĆ OD 2 MM DO 4 MM ORAZ WIĘKSZĄ.






Ponieważ MASTERTOP® 1730 ma doskonałą odporność na ścieranie, może z powodzeniem być stosowany jako zabezpieczenie podłóg narażonych na intensywny ruch kołowy, np. w magazynach i warsztatach. Gładka, zwarta i matowa powierzchnia zapewnia idealny komfort łatwego utrzymania czystości.

MASTERTOP® 1730 posiada doskonałą odporność

na ścieranie i naciski. Idealne zastosowanie to przemysł spożywczy, przetwórstwa napojów oraz przemysł o „mokrych” procesach technologicznych.

MASTERTOP® 1730 ma szerokie zastosowanie w następujących gałęziach przemysłu i zakładach:

- spożywczym i przetwórstwa napojów, piekarniach i zakładach konfekcjonowania produktów spożywczych
- farmaceutycznym, laboratoriach i szpitalach
- inżynierskim - produkcji np. samochodów, hangarach lotniczych
- salach wystawowych
- kuchniach zbiorowego żywienia, kuchniach prywatnych
- magazynach wysokiego składowania
- przetwórstwa surowców w „mokrym” procesie technologicznym.

		Zużycie
 Grunt	Kompozycja Mastertop mieszanina A7+B7+2,5 litra wody	0,2 - 0,4 kg/m ²
Zasyp kwarcowy	ogniowo suszony, kalibrowany piasek kwarcowy frakcji 0,3-0,8 mm	0,8 - 1,0 kg/m ²
 Warstwa główna	Kompozycja Mastertop mieszanina A7+B7+Addiw X1+21 kg Filler F1w+2,5 l wody	4,0 - 5,50 kg/m ²
 Opcja - warstwa zamykająca	Kompozycja Mastertop mieszanina A7+B7+2,5 l wody	0,4 - 0,6 kg/m ²
Całkowita grubość systemu		2 - 4 mm

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