

## Tikkurila Temafloor 220W Primer

<b>OPIS</b>	Dwuskładnikowy bezrozpuszczalnikowy lakier epoksydowy.
<b>CECHY PRODUKTU I ZALECANE ZASTOSOWANIE</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Służy do gruntowania nowych i używanych posadzek betonowych przed powlekaniami ich powłokami typu Temafloor.</li><li>• Materiał odporny na oddziaływanie olejów i tłuszczów.</li><li>• Zalecany jako materiał gruntujący dla wilgotnych powierzchni betonowych (wilgotność względna betonu powyżej 97%).</li></ul>

### DANE TECHNICZNE

<b>Zawartość części stałych objętościowo (%)</b>	ok. 100%.
<b>Masa właściwa</b>	1,1 kg / l (po zmieszaniu).
<b>Stosunek mieszania</b>	Baza 2 części objętościowo 008 4360 Utwardzacz 1 część objętościowo 008 4370
<b>Żywotność mieszanki (+23°C)</b>	ok. 30 min. po wymieszaniu i wylaniu na podłoże.
<b>Wydajność praktyczna</b>	Wydajność na podłożu betonowym wynosi przeciętnie 6 - 10 m <sup>2</sup> /l.  Wydajność praktyczna uzależniona jest od warunków i techniki nakładania oraz od kształtu, porowatości i chropowatości powierzchni malowanej.
<b>Czas schnięcia (w temp. +23°C)</b>	Pyłosuchość, po 6 godz. Ponowne malowanie, po 9 godz. – 3 dni Pełne utwardzenie, po 7 dni  W niskich temperaturach proces utwardzania ulega wydłużeniu.
<b>Rozcieńczalniki</b>	Tikkurila Thinner 1029, Thinner 1031
<b>Czyszczenie narzędzi</b>	Thinner 006 1029 (lub Thinner 006 1031).
<b>Stopień połysku</b>	Wysoki połysk.
<b>Kolorystyka</b>	Żółtawy.
<b>LZO</b>	LZO 2004/42/EC (cat A/j) 500 g/l (2010) Temafloor 220W Primer: max. LZO < 500 g/l
<b>Opakowania</b>	20,0 L

# Tikkurila Temafloor 220W Primer

## INSTRUKCJA APLIKACJI

<b>Przygotowanie powierzchni</b>	Przed szlifowaniem usuń smary, oleje i inne zanieczyszczenia za pomocą detergentu Maalipesu. Usuń mleczko cementowe lub stare łuszczące się warstwy farby przez szlifowanie mechaniczne, frezowanie lub piaskowanie próżniowe. Wybierz metodę najlepiej dopasowaną dla danych warunków lokalowych. Usuń wszelkie części ruchome z zagłębień i miejsc uszkodzonych. Sfazować rysy i pęknięcia przy pomocy narzędzia ściernego. Oczyszczona powierzchnię dokładnie odkurzyć. Podłoże musi być stabilne i mieć wytrzymałość na rozciąganie powyżej 1,5 MPa. Do aplikacji na jastrych cementowy: sprawdzić zgodność z producentem jastrychu wyrównawczego.
<b>Warunki aplikacji</b>	Temperatura otoczenia, powierzchni i materiału nie powinny spaść poniżej +15°C podczas nakładania lub schnięcia. Wilgotność względna powietrza nie powinna przekraczać 80%.
<b>Mieszanie składników</b>	Najpierw oddzielnie wymieszać bazę i utwardzacz. Następnie dodać utwardzacz do bazy i mieszać dokładnie używając niskoobrotowej wiertarki z mieszadłem (czas mieszania ok. 2 min.)
<b>Gruntowanie</b>	Do gruntowania używać Temafloor 220W Primer rozcieńczonego 30-50%. Wylać rozcieńczony lakier na podłoże i rozprowadzać w ilości niezbędnej do nasycenia powierzchni betonu. Jeżeli zachodzi potrzeba, należy powtórzyć proces gruntowania po 9h, aż do uzyskania gładkiej powierzchni.
<b>Uzupełnianie ubytków</b>	Ubytki i pęknięcia wypełniać mieszaniną nierozcieńczonego Temafloor 220W Primer i suchego, czystego piasku. Stosunek mieszania np. 1 część lakieru i 1-2 części piasku o uziarnieniu 0.1 - 0.6 mm. Przed nałożeniem powłoki końcowej w cieniwej warstwie, zaprawki należy zeszlifować do poziomu pozostałej powierzchni.
<b>BEZPIECZEŃSTWO</b>	Zawsze należy zwracać uwagę na etykietę ostrzegawczą, znajdującą się na opakowaniu. Dodatkowe informacje o zagrożeniach i ich zapobieganiu ujęte są w kartach charakterystyki produktu. Karta charakterystyki dostępna jest na żądanie.


### **Produkt przeznaczony do użytku profesjonalnego i przemysłowego.**

Dane opierają się na badaniach laboratoryjnych oraz doświadczeniu praktycznym i są przekazywane zgodnie z naszą najlepszą wiedzą. Jakość wyrobu zagwarantowana jest naszym systemem produkcji opartym na wymaganiach norm ISO 9001 i ISO 14001. Jako producent nie możemy kontrolować warunków, w jakich produkt jest używany lub różnorodności czynników, które mają wpływ na wykorzystanie i zastosowanie produktu. Nie bierzemy odpowiedzialności za szkody spowodowane użyciem wyrobu w sposób niezgodny z zaleceniami i w niewłaściwych celach. Zastrzegamy sobie prawo do zmiany podanych informacji bez wcześniejszego uprzedzenia.


Produkt jest przeznaczony tylko do użytku profesjonalnego i powinien być wykorzystywany wyłącznie przez profesjonalistów, którzy mają wystarczającą wiedzę i doświadczenie w zakresie prawidłowego stosowania produktu. Powyższe informacje należy traktować jedynie informacyjnie. W zakresie dozwolonym przez przepisy prawa, producent nie ponosi żadnej odpowiedzialności za warunki, w których produkt jest używany ani za cele, do których produkt jest używany. Wykorzystanie produktu do celów innych niż zalecane w tym dokumencie, bez uprzedniego uzyskania pisemnej zgody producenta co do zasadności takiego zastosowania produktu, odbywa się na własną odpowiedzialność użytkownika.

## Tikkurila Temafloor 220W Primer

EN 13813

	
Tikkurila Oyj Kuninkaalantie 1 FI-01300 VANTAA	
11	
TIK-8400-5003b	
EN 13813 SR-B2,0	
Odporność na uderzenie	zgodnie z warstwą wierzchnią
Wydzielanie substancji korozyjnych	SR

EN 1504-2:2004

	
0809	
Tikkurila Oyj Kuninkaalantie 1 FI-01300 Vantaa	
13	
0809-CPD-0773	
TIK-8400-5003a	
EN 1504-2:2004	
Przepuszczalność dwutlenku węgla	
Odporność na uderzenie	zgodnie z warstwą wierzchnią