

# Masa asfaltowo-kauczukowa Icopal Water Renovator



**BMI ICOPAL Sp. z o.o.**

[info.pl@icopal.com](mailto:info.pl@icopal.com)

[www.icopal.pl](http://www.icopal.pl)

## Dane techniczne

Rodzaj powłoki :

masa polimerowo-bitumiczna

Rodzaj obciążenia :

wilgoć, woda bez ciśnienia, woda pod ciśnieniem zewnętrznym

Postać :

masa

Rodzaj podłoża :

mineralne, papy asfaltowe

Temperatura stosowania [°C] :

> +10

Gęstość [kg/dm<sup>3</sup>] :

-

Kolor :

czarny

Proporcje mieszania [dm<sup>3</sup>/kg] :

1/3 z wodą (gruntowanie)

Ilość warstw :

maks. 2 (konserwacja starych pokryć)

Grubość warstwy [mm] :

maks. 2

Zużycie [kg/m<sup>2</sup>] :

0,7-1,1

Czas schnięcia :

od 12 do 24 h (pojedyncza powłoka, w zależności od wilgotności)

powietrza i temp. otoczenia)

Sposób aplikacji :  
szczotka dekaraska

Trwałość [m-c] :  
12

Przechowywanie :  
przechowywać w oryginalnych opakowaniach w pozycji pionowej, w pomieszczeniach zabezpieczonych przed nasłonecznieniem, wentylowanych, z dala od źródeł ciepła i ognia; chronić przed mrozem

Opakowanie :  
10 i 20 kg

Normy, certyfikaty, aprobaty :  
PN-B-24620:1998, PN-B-24620:1998/Az1:2004

Opis :  
Dyspersyjna masa przeznaczona do gruntowania podłoży betonowych lub konserwacji starych pokryć dachowych wykonanych z pap asfaltowych. Można stosować również do wykonywania bezspoinowych pokryć na dachach płaskich oraz izolacji przeciwwilgociowych na zewnątrz. Gruntowane lub konserwowane powierzchnie powinny być czyste, podłoże może być wilgotne, nie mogą na nim występować kałuże wody. Przed użyciem zawartość opakowania należy dokładnie wymieszać. W przypadku gruntowania podłoży betonowych opakowanie należy rozcieńczyć w stosunku 1:3 z wodą i następnie dokładnie wymieszać. Przy wykonywaniu konserwacji starych pokryć z pap asfaltowych stosować co najmniej 2 warstwy - ostatnią warstwę można posypać posypką mineralną. Powłoki wykonywane z Dysperbitu należy wykonywać przy bezdeszczowej pogodzie.