

DAKORIT® Speed Up 17DD



Preparat przyspieszający reakcję do DAKORIT® PUR1K 30P i IMBERAL® DAB 30P

Właściwości

DAKORIT® Speed Up 17DD jest preparatem przyspieszającym reakcję do DAKORIT® PUR1K 30P i IMBERAL® DAB 30P. Mieszanka różnych specjalnych katalizatorów przyspiesza proces sieciowania, przy jednoczesnym zachowaniu elastyczności i szczelności DAKORIT® PUR1K 30P i IMBERAL® DAB 30P.

Zastosowanie

DAKORIT® Speed Up 17DD dodaje się do DAKORIT® PUR1K 30P / IMBERAL® DAB 30P. Nie wolno przekraczać maksymalnych ilości dodawanego preparatu. Dozowanie odbywa się za pomocą dozownika znajdującego się w nakrętce. Dodanie komponentu przyspieszającego jest wskazane, jeżeli prace należy wykonać szybko lub w przypadku zagrożenia świeżej izolacji deszczem.

Dane techniczne

Opakowanie	butla blaszana
Pojemnik	0,5 kg
Kolor	bezbarwny, mętny
Temperatura stosowania	+5 °C do +25 °C
Składowanie	w chłodnym miejscu, 12 miesięcy

Zużycie

DAKORIT® PUR1K 30P

- 1 pojemność dozownika á 25 ml na 1 pojemnik 3,5 kg
- 2 pojemności dozownika á 25 ml na 1 pojemnik 7 kg
- 5 pojemności dozownika á 25 ml na 1 pojemnik 17 kg

IMBERAL® DAB 30P

- 1 pojemność dozownika á 25 ml na 1 pojemnik 7,5 kg

DAKORIT® Speed Up 17DD

Wykonanie

DAKORIT® Speed Up 17DD należy dodać do **DAKORIT® PUR1K 30P** i **IMBERAL® DAB 30P** i wymieszać za pomocą wolnoobrotowej wiertarki (400-600 obr/min) oraz mieszadła typu Rührquirl. Ilość określa się przy pomocy dozownika znajdującego się w nakrętce butli. Po wymieszaniu materiał trzeba szybko rozprowadzić i pokryć nim powierzchnię. Należy uwzględnić skrócone czasy przydatności do stosowania wymieszanego materiału.

DAKORIT® PUR1K 30P

Wartości orientacyjne przy +25 °C:

Bez -Speed Up 17DD

Przydatność do stosowania -
Kožuszenie: 1 godz.

Z 0,8 % -Speed Up 17DD

Przydatność do stosowania: 10 min.
Kožuszenie: 20 min.

Wartości orientacyjne przy +10 °C:

Bez -Speed Up 17DD

Przydatność do stosowania: -
Kožuszenie: 6,5 godz.

Z 0,8 % -Speed Up 17DD

Przydatność do stosowania: 15 min.
Kožuszenie: 2 godz.

IMBERAL® DAB 30P

Wartości orientacyjne przy +20 °C:

Bez -Speed Up 17DD

Przydatność do stosowania: -
Kožuszenie: 1,5 godz.

Z 0,5 % -Speed Up 17DD

Przydatność do stosowania: ok. 20 min.
Kožuszenie: ok. 50 min.

Wartości orientacyjne przy +8 °C:

Bez -Speed Up 17DD

Przydatność do stosowania: -
Kožuszenie: ok. 2,5 godz.

Z 0,5 % -Speed Up 17DD

Przydatność do stosowania: 40 min.
Kožuszenie: 1,5 godz.

Produkty systemowe hahne

DAKORIT® PUR1K 30P
IMBERAL® DAB 30P

Ważne wskazówki

- Niskie temperatury opóźniają, wysokie temperatury przyspieszają proces wiązania.
- Po wymieszaniu materiał należy szybko wylać i ułożyć.
- Nie stosować większej ilości preparatu przyspieszającego reakcję niż zalecana przez producenta.
- Nie wolno przekraczać podanych ilości dodawanego preparatu.

Składniki

Katalizatory poliuretanowe

Bezpieczeństwo pracy / zalecenia

Należy przestrzegać ogólnie przyjętych zasad bezpieczeństwa i higieny pracy z substancjami chemicznymi oraz nosić odpowiednią odzież ochronną.

Usuwanie odpadów

Dla wszystkich systemów obowiązują aktualne przepisy krajowe.

Producent

Sievert Baustoffe GmbH & Co. KG
Mühlenschweg 6, 49090 Osnabrück
Tel. +49 2363 5663-0, Fax +49 2363 5663-90
hahne-bautenschutz.de, info-hahne@sievert.de

Dystrybutor

Sievert Polska Sp. z o.o.
Ul. Nyska 36
57-100 Strzelin
Tel.: +48 71 392 72 20
e-mail: info@sievert.pl

Opisane wyżej właściwości materiału oparte są na wieloletnim doświadczeniu i badaniach laboratoryjnych. Właściwości materiału nie odnoszą się do wszystkich podłoży i przypadków zastosowania. W przypadkach powierzchni wątpliwych należy wykonać próby. Zmiany techniczne w ramach doskonalenia produktu zastrzeżone. W pozostałym zakresie obowiązują nasze ogólne warunki handlowe. Stan: 7.2023