



innowacje w budownictwie

Karta techniczna 250311

AKRYBET® B-30 POSADZKA

Farba akrylowa do malowania posadzek betonowych

OPIS PRODUKTU

AKRYBET® B-30 POSADZKA jest zawiesiną pigmentów oraz wypełniaczy w spoiwie akrylowym i rozpuszczalnikach organicznych. Przeznaczony jest do dekoracyjno-ochronnego malowania przemysłowych posadzek betonowych i innych poziomych podłoży mineralnych w pomieszczeniach zamkniętych: halach przemysłowych, garażach.

Farba **AKRYBET® B-30 POSADZKA** posiada wysoką odporność na stałe działanie wody oraz czynników atmosferycznych w związku z tym można ją stosować również na zewnątrz.

ZASTOSOWANIE

Powłoka malarska farby **AKRYBET® B-30 POSADZKA** jest trwała, o wysokiej wytrzymałości na ścieranie. Ponadto jest odporna na wielokrotne mycie wodą z dodatkiem detergentów oraz na krótkotrwałe działanie olejów i smarów. **AKRYBET® B-30 POSADZKA** dobrze zwilża podłoża i jest przyczepny do większości materiałów stosowanych w budownictwie. Do malowania oznakowań poziomych na posadzkach, na których zastosowano **AKRYBET® B-30 POSADZKA** zalecamy stosować Dromal® produkcji LAKMA SAT. Szczeliny dylatacyjne zalecamy wypełnić silikonową masą uszczelniającą N011 (prod. LAKMA SAT) w kolorze farby.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

Podłoże malowane powinno być mocne, czyste, wolne od kurzu, tłuszczu, pleśni, glonów i grzybów oraz luźno związanych elementów, bez wykwitów solnych i korozyjnych. Łuszczące się, stare powłoki malarskie o słabej przyczepności należy usunąć. Wypełnić ubytki i nierówności podłoża odpowiednią zaprawą cementową. W przypadku malowania podłoży pokrytych farbami o dobrej przyczepności wystarczy je umyć wodą z dodatkiem detergentu. Po umyciu podłoże pozostawić do całkowitego wyschnięcia. W przypadku malowania podłoży zagrzybionych, pokrytych pleśnią lub glonami, należy najpierw je dokładnie mechanicznie oczyścić i zmyć środkiem do zmywania glonów i grzybów Biotox®Total zgodnie z zaleceniami producenta. Świeże posadzki cementowe lub podłoża naprawiane zaprawami cementowym można malować po upływie 28 dni, natomiast anhydrytowe i jastrychowe po min. 6 tygodniach sezonowania.

Świeże chłonne wysezonowane lub stare, dotąd niezabezpieczone podłoża przed nałożeniem farby **AKRYBET® B-30 POSADZKA** zalecamy wstępnie zagruntować gruntem Akrybet® Grunt (Luxmal Grunt Akrylowy), W przypadku malowania podłoży już wcześniej zabezpieczonych zalecamy nałożenie pierwszej warstwy w postaci farby **AKRYBET® B-30 POSADZKA** rozcieńczonej rozcieńczalnikiem w ilości 10% obj.

SPOSÓB UŻYCIA

Farbę **AKRYBET® B-30 POSADZKA** przed malowaniem należy dokładnie wymieszać i w zależności od przyjętej techniki malowania rozcieńczyć rozcieńczalnikiem Akrybet® Rozcieńczalnik, Rozcieńczalnik do farby Dromal lub toluenowy w ilości maks. 5%obj. Farbę można nakładać pędzlem, walcem lub natryskiem hydrodynamicznym. Prace malarskie należy prowadzić przy temperaturze podłoża i otoczenia od +5°C do +25°C, przy czym temperatura podłoża powinna być wyższa o 3°C od temperatury punktu rosy. Należy unikać silnego wiatru oraz bezpośredniego działania promieni słonecznych na powierzchnie malowaną zarówno podczas malowania jak i wysychania powłoki, a w czasie do 24h od zakończenia malowania opadów atmosferycznych.



innowacje w budownictwie

Karta techniczna 250311

Farbę **AKRYBET® B-30 POSADZKA** należy nakładać w dwóch warstwach, po min. 24 godzinach od zagruntowania podłoża. Drugą warstwę farby należy nałożyć po wyschnięciu pierwszej warstwy, tj. po min. 12 godzinach.

Podczas malowania pomieszczenia muszą być dobrze wentylowane.

Natożenie warstwy powłoki wykończeniowej Akrybet® Finish S wyraźnie poprawia odporność na powstawanie śladów po oponach, zwiększa odporność na ograniczone w czasie działanie olejów, smarów i benzyn, ułatwia utrzymanie czystości.

Po zakończeniu pracy narzędzia należy niezwłocznie umyć Rozcieńczalnikiem Akrybet®, Rozcieńczalnikiem do farby Dromal®

Powłoki malowane można całkowicie eksploatować po upływie 72h od natożenia ostatniej warstwy.

DANE TECHNICZNE

Sposób nanoszenia:	pędzel, wałek, natrysk
Wygląd powłoki:	matowy
Ilość warstw:	2
Lepkość KW Ø 4 mm:	80- 120 s
Gęstość:	1,55- 1,65 g/cm ³
Zawartość substancji stałych:	72-76%
Czasookres pomiędzy kolejnymi warstwami:	12h
Minimalna temperatura użytkowania:	-30 °C
Maksymalna temperatura użytkowania:	+80 °C
Rozcieńczalnik:	Akrybet® Rozcieńczalnik, Rozcieńczalnik do farby DROMAL®, Rozcieńczalnik toluenowy
Czyszczenie narzędzi:	Akrybet® Rozcieńczalnik, Rozcieńczalnik do farby DROMAL®, Rozcieńczalnik toluenowy
Wydajność:	6- 8m ² /litr przy jednokrotnym malowaniu
Kolorystyka:	szary, szary ciemny, czerwony tlenkowy, zielony, beżowy

INFORMACJE LOGISTYCZNE

SKŁADOWANIE: 18 miesięcy od daty produkcji. Przechowywać w szczelnie zamkniętych opakowaniach z dala od ognia.

OPAKOWANIA: 1l, 4l, 10l.

BHP I OSTRZEŻENIA

Wyrób palny!

Zawiera szkodliwe dla zdrowia substancje lotne.

CHRONIĆ PRZED DZIEĆMI!

Na życzenie udostępniamy Kartę Bezpieczeństwa Technicznego.



innowacje w budownictwie

Karta techniczna 250311

Dane zamieszczone w niniejszej Karcie Informacji Technicznej są zgodne z obecnym stanem naszej wiedzy i zostały podane w dobrej wierze. W razie nie zastosowania się do zaleceń dotyczących sposobu stosowania farby, firma LAKMA® SAT Sp. z o.o. nie ponosi odpowiedzialności za jakość wymalowania.