

Flexa muurverf Kleurtester



Een zijdematte, goed dekkende, waterverdunbare muurverf te gebruiken als kleurtester.

Toepassing:

Kleurtester voor muren binnen, om op een klein vlak, een juiste indruk te kunnen krijgen van de gekozen kleur in muurverf.

Producteigenschappen:

- Goed dekkend
- Exacte kleurweergave

Productinformatie:

Aanwijzingen voor gebruik: Gebruiksklaar

Droging:	10°C	20°C
Stofdroog:	4 uur	2 uur
Overschilderbaar:	8 uur	4 uur
Doorgehard:	48 uur	24 uur

Bij temperaturen beneden de 10°C dit product niet verwerken.

Alleen bedoeld voor het doen van kleurtesten (niet voor het testen van schrobbaarheid en het bijwerken van bestaande muurverflagen e.d.).

Wanneer u de muur gaat overschilderen, moet het kleurvlak gemaakt met de tester volledig dekkend overschilderd worden.

Om het risico van 'aftekenen' te voorkomen het kleurvlak bij voorkeur op een onopvallende plek aanbrengen. Wees voorzichtig met het (te) dik aanbrengen op gestructureerde ondergronden.

Glansgraad:	Zijdemat.
Rendement:	Ca. 0,3 m ² /30 ml. Applicatiemethode en structuur van de ondergrond beïnvloeden het rendement.
Verwerkingsgegevens:	
Gereedschap:	Kleurtester (lamsvacht)
Reinigen gereedschap:	Warm water
Aanvullende informatie:	
Ondergrond:	Reinigen met Alabastine Verfreiniger.
Houdbaarheid:	Tenminste twee jaar in ongeopende verpakking, vorstvrij bewaren.
Kleur:	Kijk voor het actuele kleurenaanbod op www.flexa.nl .
Verpakking:	30 ml.
Informatie:	Bezoek: www.flexa.nl Mail uw vraag naar: info@flexa.nl Bel Technical Support: 071-3082344

Milieu en Veiligheid:

Milieu:

Zorg voor een goede ventilatie tijdens het schilderen.

De gebruiker van dit product dient zich aan de nationale wetten betreffende gezondheid, veiligheid en milieu te houden.

Gooi de tester niet weg, maar breng deze naar een verzamelpunt voor klein chemisch afval.

Veiligheid:

Voor de meest recente veiligheidsinformatie raadpleeg de etikettekst of het betreffende Material Safety Data Sheet.

De doeltreffendheid van onze systemen berust op jarenlange praktijkervaring en laboratoriumresearch. Wij staan ervoor in, dat de kwaliteit van het volgens onze systemen vervaardigde werk voldoet aan de eigenschappen die Akzo Nobel Decorative Coatings BV heeft toegezegd, mits de onzerzijds gegeven voorschriften strikt zijn opgevolgd en het werk is uitgevoerd naar de eisen van goed vakmanschap. Wij wijzen iedere aansprakelijkheid af, indien het eindresultaat ongunstig is beïnvloed door factoren waar wij geen controle op hebben. De afnemer dient met de hem normaal ten dienste staande middelen te controleren of de geleverde producten geschikt zijn voor de beoogde toepassing. Bij het verschijnen van een nieuwe uitgave verliest dit technisch documentatieblad zijn geldigheid.