

## PRODUCTADVIES

### LIMEWASH



Alle Farrow & Ball verven zijn eco vriendelijk en voldoen aan de laatste milieuvorschriften ten aanzien van het gehalte vluchtige gassen (VOS = Vluchtige Organische Stoffen) in de verf.

**Beschikbaarheid:** In blikken van 5 liter in wit en 97 andere kleuren, raadpleeg de Farrow & Ball kleurenkaart of website voor het volledige assortiment. Rechtstreeks verkrijgbaar bij Farrow & Ball, onze Showrooms en geselecteerde voorraadhouders door geheel Europa.

**Gebruik:** Voor gebruik op kalksteen, kalkpleister en op met leem opgevuld vlechtwerk. Het te schilderen oppervlak moet poreus zijn.

Farrow & Ball Limewash geeft een poedermatte afwerking met een schitterende diepte van kleur die met de tijd rijpt. Het laat het vocht uit de ondergrond verdampen zodat mogelijke structurele problemen voorkomen kunnen worden.

**Dit is een gespecialiseerd product; voor gebruik wordt u aanbevolen de hulp van een specialist in te schakelen.**

**Vorbereiding:** Zorg dat de oppervlakken in goede staat, schoon, droog en vrij van aarde, vet en ander vuil zijn. **De verf kan gaan schilferen of bladderen als deze op onvaste verflagen wordt aangebracht.**

Als er schimmel aanwezig is, kunt u het oppervlak behandelen met een bleekmiddeloplossing of met een schimmeldodend middel.

**Nieuwe ondergronden** - Farrow & Ball Limewash kan hierop rechtstreeks worden aangebracht.

**Structureel beschadigde oppervlakken** - los pleisterwerk of scheuren moeten gerepareerd worden of worden gevuld met een vulmiddel/specie op kalkbasis. Farrow & Ball raadt het gebruik van moderne vulmiddelen op pleisterwerk af omdat deze middelen vocht vasthouden en te hard zijn; dit kan leiden tot scheurvorming en ongelijkmatige porositeit bij het schilderen. Eventuele reparaties dienen dezelfde dichtheid te hebben als de ondergrond, dit om kleurverschillen te voorkomen. Vraag bij twijfel advies aan een vakman.

**Onstabiele oppervlakken** - verwijder eventuele losse deeltjes, stof, vuil, korstmos en vet.

**Oppervlakken die aangetast zijn door schimmel of algen** - behandel de oppervlakken met een schimmeldodend middel of met een bleekmiddeloplossing; dit om alle microbiologische sporen te verwijderen en om verdere aantasting te voorkomen. Laat het oppervlak grondig drogen en borstel het schoon.

Gebruik geen schimmeldodende middelen die siliconen bevatten.

**Aanwijzingen:** Farrow & Ball Limewash is niet geschikt voor gebruik op ondoordringbare ondergronden zoals bijvoorbeeld cementpleister, pleisterkalk of moderne bakstenen en zandsteen.

Let op dat de kleuren in Limewash variëren afhankelijk van het oppervlak waarop het product wordt gebruikt. Bepaalde kleuren kunnen tien keer donkerder lijken als ze nat zijn.

**Disclaimer:** De informatie op deze technische informatiebladen en het technische advies dat mondeling, schriftelijk of door testen wordt gegeven, dienen louter als richtlijn en worden te goeder trouw maar zonder garantie gegeven omdat wij geen controle hebben over de vaardigheid in het aanbrengen en de plaatselijke omstandigheden. Neem voor meer informatie contact op met onze Afdeling Klantenservice. Wij accepteren geen aansprakelijkheid voor de prestaties van de producten voortkomend uit dergelijk gebruik die hoger is dan de waarde van de door ons geleverde goederen. Dit heeft geen invloed op uw wettelijke rechten.

PAS\_NL

## PRODUCTADVIES

### LIMEWASH



Kalkpleister kan aanzienlijk variëren in porositeit wat kleurverschillen tot gevolg kan hebben; dit is meer waarneembaar bij donkere kleuren. Er is derhalve een minimum van drie lagen limewash vereist om de opaciteit op te bouwen en eventuele onregelmatigheden te egaliseren.

Wanneer Farrow & Ball Exterior Masonry en Farrow & Ball Limewash op hetzelfde gebouw worden gebruikt, is er een duidelijk verschil te zien in zowel structuur als kleur.

Breng Limewash niet aan in vochtige, natte of winderige weersomstandigheden, direct zonlicht of als er kans is op vorst gedurende enkele weken nadat de Limewash is aangebracht.

**Verdunnen:** Verdun de Limewash met water naargelang de plaatselijke omstandigheden. Dit ligt normaliter tussen de 10 - 30%, maar het product kan tot 100% verdund worden, afhankelijk van het te schilderen oppervlak.

**Verven:** **Schilder niet bij temperaturen lager dan 10°C of bij extreme hitte boven de 25°C.**

Let op, dat de kleuren in Limewash variëren afhankelijk van het oppervlak waarop het product wordt gebruikt. Bepaalde kleuren kunnen tien keer donkerder lijken als ze nat zijn. **Controleer voor gebruik altijd de kleurnauwkeurigheid omdat wij niet aansprakelijk zijn voor kosten als gevolg van het aanbrengen van een incorrecte kleur. Als er meer dan één blik van dezelfde kleur wordt gebruikt, altijd eerst controleren of de batchnummers gelijk zijn of meng de blikken verf voor gebruik.**

Zorgvuldig en regelmatig doorroeren voor en tijdens gebruik.

**Het bevochtigen van het oppervlak** is essentieel voor een goede afwerking. Bespuit slechts een gedeelte van ongeveer 3m<sup>2</sup> per keer totdat het oppervlak vochtig is, maar niet nat. Limewash dient alleen aangebracht te worden op een vochtig gemaakt oppervlak.

Limewash mag nooit op een droog oppervlak worden aangebracht; dit heeft als gevolg dat de Limewash te snel opdroogt en dit resulteert in stuiven. Oude limewash, klei met stro en kalkpleister moeten vochtiger gemaakt worden dan hardere oppervlakken.

De limewash dient in meerdere dunne lagen te worden aangebracht. Aanbrengen met een langharige kwast of met een metselaarskwast.

Breng de limewash zo egaal mogelijk aan en schenk hierbij speciale aandacht aan scheuren en naden. Probeer een teveel aan verf op één plaats te vermijden daar dit kan resulteren in haarscheurtjes tijdens het drogen.

Probeer het verliezen van de natte kant te vermijden wanneer u naar het volgende gedeelte gaat, blijf het oppervlak bevochtigen.

Een volgende laag kan pas worden aangebracht als de eerste laag volledig is gedroogd, bij voorkeur de volgende dag. Voordat de volgende laag wordt aangebracht, dient de vorige laag enigszins te worden bevochtigd.

Een minimum van drie lagen is vereist; meer lagen op nieuwe oppervlakken buitenshuis of wanneer u van kleur verandert. Na het eerste droogproces zal Limewash gedurende enkele weken verder versterken en verharden.

**Disclaimer:** De informatie op deze technische informatiebladen en het technische advies dat mondeling, schriftelijk of door testen wordt gegeven, dienen louter als richtlijn en worden te goeder trouw maar zonder garantie gegeven omdat wij geen controle hebben over de vaardigheid in het aanbrengen en de plaatselijke omstandigheden. Neem voor meer informatie contact op met onze Afdeling Klantenservice. Wij accepteren geen aansprakelijkheid voor de prestaties van de producten voortkomend uit dergelijk gebruik die hoger is dan de waarde van de door ons geleverde goederen. Dit heeft geen invloed op uw wettelijke rechten.

PAS\_NL

# PRODUCTADVIES

## LIMEWASH



Sterkere kleuren hebben een grotere kans af te slijten.

**Reinigen:** Reinig kwasten en rollers met warm water en zeep.

**Samenstelling:** Pleisterplamuur vervaardigd uit hoogwaardige gebluste kalk, water en kleurpigmenten.

**Bewaring:** Dit product is bijtend maar niet brandbaar. Bescherm het tegen vorst en bewaar het op een koele droge plaats, tussen 5 en 20°C°. De verf bezinkt wanneer u deze laat staan. Doorroeren om het product in de normale staat te herstellen. Binnen 6 maanden na aankoop gebruiken. Na deze datum aanvaarden wij geen verantwoordelijkheid voor de verminderde kwaliteit van de inhoud of de verpakking.

**Afvalverwerking:** Alhoewel het een verf op waterbasis betreft, mag hij niet in de afvoer weggespoeld worden. Afval moet worden afgevoerd in overeenstemming met de Milieubescherminswet van 1990 en de daartoe behorende relevante voorschriften. Neem voor meer informatie contact op met uw plaatselijke milieudienst.

**Gezondheid & Veiligheid:** Dit product irriteert de huid (R38). Zorg tijdens het aanbrengen en drogen voor goede ventilatie. Vermijd contact met huid en ogen. In geval van contact met de ogen, onmiddellijk gedurende 15 minuten met overvloedig water spoelen en medische hulp inroepen. In geval van contact met de huid, deze onmiddellijk met veel zeep en water wassen. Buiten het bereik van kinderen houden.  
**Veiligheidsinformatiebladen zijn op aanvraag verkrijgbaar voor de professionele sector.**

<b>Milieu:</b>	<b>VOS gehalte g/l:</b>	0%
	<b>VOS gehalte w/w:</b>	0%
	<b>Classificatie:</b>	Minimaal
	<b>2010 maximaal toegestane aantal gram per liter</b>	40 g/l
	<b>CATEGORIE</b>	c

Dekking – ALS GELEVERD (afhankelijk van het te schilderen oppervlak)	Droogtijd	Overschilderbaar in	Glans gehalte	Verdunners:
De dekking hangt in hoge mate af van de omstandigheden. Ongeveer 6 – 8 m <sup>2</sup> per liter	2-3 uur. Afhankelijk van de porositeit van het oppervlak.	Laat iedere laag tenminste 12 uur onder gunstige omstandigheden, bij voorkeur een hele nacht, uitharden.	2%	Alleen water indien Nodig Raadpleeg betreffende Verdunnen

Versie 7 januari 2012

**Disclaimer:** De informatie op deze technische informatiebladen en het technische advies dat mondeling, schriftelijk of door testen wordt gegeven, dienen louter als richtlijn en worden te goeder trouw maar zonder garantie gegeven omdat wij geen controle hebben over de vaardigheid in het aanbrengen en de plaatselijke omstandigheden. Neem voor meer informatie contact op met onze Afdeling Klantenservice. Wij accepteren geen aansprakelijkheid voor de prestaties van de producten voortkomend uit dergelijk gebruik die hoger is dan de waarde van de door ons geleverde goederen. Dit heeft geen invloed op uw wettelijke rechten.

PAS\_NL