

DONKERE MATTE KLEUREN ZONDER SCHRIJFEFFECT.



RELIUS Color Protect.

Mat geschilderde wanden in donkere kleuren ogen zeer exclusief, vervuilen minder snel, en zijn daarom zeer geschikt voor openbare ruimtes met veel bezoekers. Toch is er een belangrijk nadeel: door het zogenaamde schrijfeffect zijn krassen, vegen en gebruikssporen op de donkere vlakken zeer goed zichtbaar.

Met RELIUS Color Protect daarentegen worden de meest zware en donkere kleuren nu ook perfect beschermd tegen mechanische invloeden, zoals beschadigingen door vingernagels, koffers, knopen van jassen etc... Met de innovatieve micro-parel techniek van deze binnenmuurverf wordt het schrijfeffect vermeden en ontstaat een hoge slijtvastheid in alle druk bezochte ruimtes.



**Intensieve kleuren en zwaar belastbaar
zonder problemen.**



RELIUS Color Protect

Met RELIUS Color Protect behoren lelijke witte strepen en vegen in vlakken met donkere kleuren voorgoed tot het verleden:

- Binnenmuurverf van wereldklasse met hoge kleurintensiteit en hoge belastbaarheid
- Innovatieve micro-parel technologie voor een extreme slijtvastheid van het oppervlak, verhindert het zogenaamde "schrijfeffect"
- Uitermate geschikt voor alle vlakken met intensieve zware kleuren die ook nog eens zwaar worden belast, zoals druk bezochte openbare gebouwen, trappenhuisen, foyers, hotels, tentoonstellingsruimtes en congres - en vergaderzalen.
- Perfecte bescherming met een briljante kleur uitstraling
- Gemakkelijk bij te werken door lange open tijd
- Buitengewoon mooie gladde oppervlakken zonder rolstructuur
- Zeer robuuste, kwalitatief hoogwaardige en duurzame afwerking
- In meerdere verpakkingen: 0,75 ltr, 3 ltr en 10 ltr
- In duizenden kleuren via RELIUS Living Colours 2.0

DIN EN 13300

Schrobvastheid klasse 1
Glansgraad: zeer mat



Ook topkwaliteit voor milieu en gezondheid.



Tip

Gebruikssporen kunnen door licht te wrijven met een gewone microvezeldoek worden verwijderd.



De eersteklas eigenschappen op het gebied van gezondheid en milieu zorgen ervoor dat RELIUS Color Protect ook eerste keuze is op sensibel terrein, zoals kinderkamers, kinderdagverblijven, scholen, klinieken, verzorgingshuizen etc..

- Zonder oplosmiddelen en weekmakers, emissiearm, reukarm
- Ruimtes kunnen direct weer in gebruik worden genomen
- Uitermate geschikt voor het gebruik in kinderkamers volgens DIN EN 71-3
- Milieuvriendelijk, zonder APEO-stoffen
- Niet schadelijk voor mens en milieu
- Vrij van fogging actieve bestanddelen
- Schrobvast dus bijzonder makkelijk schoon te maken
- Ongevoelig voor waterverdunbare reinigings- en desinfecteermiddelen

Wat betekent schrijfeffect?

Als schrijfeffect wordt aangeduid zichtbare lichte vegen en krassen op intensief gekleurde vlakken, die al door een geringe mechanische belasting ontstaan, zoals krassen met een vingernagel of andere harde voorwerpen. Tot voor kort was het alleen mogelijk om dit effect te vermijden door het toepassen van (zijde)glanzende muurverven met een hoog bindmiddelgehalte. Met RELIUS Color Protect is het nu ook mogelijk om een hoogwaardige kwaliteit in een matte afwerklaag uit te voeren. Door de innovatieve micro-parel technologie wordt het schrijfeffect duidelijk verminderd.



Matte muurverf met glansrijke eigenschappen.

Eigenschappen	Color Protect
DIN EN 13300 Dekking Schrobvastheid Glans Max. korrelgrootte	Klasse 1-2 afhankelijk van de kleur (bij een verbruik van 7 m ² /l) Klasse 1 (buitengewoon schrobvast) mat, GU: < 5 (85° volgens EN ISO 2813) Fijn
Kleuren	7.500 kleuren in zware en donkere kleuren via RELIUS Living Colours 2.0
Verpakking	0,75 ltr, 3 ltr, 10 ltr
Verbruik	125–130 ml/m ²
Toepassing	1 x RELIUS Voldecker 4xff, op kleur 1 x RELIUS Color Protect, in dezelfde kleur of 1-2 x RELIUS Color Protect, op kleur
Verwerking	Met kwast, rol en airless spuit
Bestand tegen	Waterverdunbare schoonmaak- en desinfecteermiddelen
Milieu en gezondheid	Zonder oplosmiddelen en weekmakers, emissiearm, reukarm, zonder APEO-stoffen, niet schadelijk voor mens en milieu, vrij van fogging actieve bestanddelen
Certificaten	geen migratie van bepaalde bestanddelen volgens DIN EN 71-3, CE-markering

Geldige technische merkbladen en veiligheidsinformatiebladen raadplegen

RELIUS Benelux · Dieselweg 9 · 3752 LB Bunschoten · T: 033-2471515 · F: 033-2471519 · www.relius.nl