

Descriere generală Element

Guard™ funcționează în orice vreme și este special conceput pentru a aborda unul dintre cele mai dificile medii de vopsire: umiditatea ridicată. Această vopsea de exterior premium poate fi aplicată cu 60 de minute înainte de ploaie și la temperaturi de până la 35 °F. Oferă aderență excelentă și rezistență la crăpare și exfoliere pentru a rezista ploii conduse de vânt, umiditate și alte intemperii.

- Rezistă la expunerea la ploaie la 60 de minute după aplicare*
- Aplicare la temperaturi scăzute până la 35 °F
- Oferă un strat rezistent la mucegai
- Garanție limitată pe viață
- Proiectat cu tehnologia Gennex® Color

*După aplicare pe lemn, suprafețe amorsate sau suprafețe vopsite anterior (77 °F / 50% RH). Alte suprafețe, cum ar fi placile dure sau vinilul, pot necesita un timp de uscare mai lung.

Utilizare

Suprafețe exterioare, cum ar fi lemnul nou sau vopsit anterior, panourile din lemn dur, zidăria întărită, vinil și cărămidă nesmălțuită.

Culori	alb (01)
Bazele	Baze Gennex® 1X - 4X
Sistem colorant	Gennex®

Date tehnice / Baza 1

Vehicul	100% acrilic
Pigment	Dioxid de titan
Solide de volum	34,5 ± 2%
Rata de răspândire pe galon	300 - 400 mp. Ft.
Recomandat Umed:	4,0 - 5,3 mils
Grosimea filmului	1,4 - 1,8 mils
Usca: În funcție de textura suprafeței și porozitate. Asigurați-vă că estimați cantitatea potrivită de vopsea pentru lucrare. Acest lucru va asigura uniformitatea culorii și va minimiza eliminarea excesului de vopsea.	
Timp de uscare @ 77 °F (25 °C) @ 50% RH	A atinge: 1 oră Pentru a acoperi: 4 ore
Suprafețele vopsite pot fi spălate după două săptămâni. Umiditatea ridicată și temperaturile răcoroase vor duce la timpii mai lungi de uscare, repetare și service.	
Temperatura de suprafață	Min: 35 °F
În timpul aplicării	Max: 100 °F
Viscozitate	102 ± 4 KU
Punct de aprindere	Nici unul
Strălucire / luciu	0,5 - 2,5 la 85°
Curățată	Apă
Mai subțire	consultați pagina
Greutate pe galon	2 11,1 lbs.
Temperatura de depozitare	Min: 40 °F Max: 90 °F
COV	44,3 g/L .37 lbs./gal

Sisteme de amorsare Noile

suprafețe trebuie amorsate în întregime, iar suprafețele vopsite anterior pot fi amorsate sau amorsate în puncte după cum este necesar. Pentru cele mai bune rezultate de ascundere, nuanțați grundul la nuanța aproximativă a stratului de finisare, mai ales când se dorește o schimbare semnificativă a culorii.

Notă specială: Anumite culori personalizate necesită un grund de bază Deep Color Base colorat după o formulă specială de prescripție pentru a obține culoarea dorită. Consultați-vă comerciantul.

Lemn și produse din lemn prelucrat: Fresh Start® High-Hiding All Purpose Primer (046)

Bleeding Woods (Redwood, Cedru, etc.): Fresh Start® Grund exterior pentru podele și siding (094) sau Fresh Start® High-Hiding All Purpose Primer (046)

Siding din placii dure, goale sau amorsate din fabrică: Fresh Start® Grund multifuncțional cu ascundere ridicată (046)

Tencuială (întărită):

Grund universal cu acoperire ridicată Fresh Start® (046)

Siding de vinil și compozit de vinil: În cele mai multe cazuri, nu este necesar un grund. Trebuie amorsate numai zonele de siding de vinil cu sămburi și poroase. În aceste cazuri, vă recomandăm Fresh Start® High-Hiding All Purpose Primer (046)

Culori care sunt sigure pentru utilizare pe fereastra de vinil - Nu vopsiți vinil cu nicio culoare mai închisă decât culoarea originală sau cu o valoare de reflectare a luminii (LRV) mai mică de 55 decât dacă este în paleta de culori pentru vinil aprobată de Benjamin Moore și se comportă cu specificul Ghidurile producătorului de vinil atunci când faceți selecția culorii și vopsiți. În caz contrar, culoarea va absorbi mai multă căldură, determinând posibil deformarea sidingului, rezultând reparații și cheltuieli suplimentare.

Zidărie brută sau cu sămburi:

Bloc de zidărie Ultra Spec® pentru interior/exterior Umplere (571)

Siding din beton turnat sau prefabricat/fibrociment: Zidărie Ultra Spec® Interior / Exterior 100% acrilic Sigilant pentru zidărie (608)

Metal feros (oțel și fier):

Grund metalic acrilic Ultra Spec® HP (HP04) sau Grund pentru metale alchidice Super Spec HP® (P06)

Metale neferoase (galvanizate și aluminiu): Toate suprafețele metalice noi trebuie curățate temeinic cu Corotech® Oil & Grease Emulsifier (V600) pentru a îndepărta contaminanții. Noile suprafețe de metal neferoase strălucitoare care vor fi supuse abraziunii trebuie ștergute cu șmirghel foarte fin sau cu un tampon de lână de oțel sintetică pentru a promova aderența. Grund metalic acrilic Ultra Spec® HP (HP04)

Revopsiți, toate suporturile:

Grundiuați zonele goale cu grundul recomandat mai sus pentru substrat.

Limitări

- A nu se aplica la aer sau la suprafața temperaturile sunt sub 35 °F (1,7 °C).
- Numai pentru uz exterior.

Conformitate și certificări

OTC
OTC II
CARB
CARB07
CARB19
UTAH
AZMC
SCAQMD

ASTM D6904 Wind Driven Rain 1 strat	Trecere: (< 0,2)
Massonry Sealer 608 sau Grund pentru zidărie N609; 1-2 straturi de 763	
ASTM D3273/D3274 Rezistența la mucegai	Trecere: Fără creștere
ASTM D1653 Permeabilitatea vaporilor de apă	32,9 perm
ASTM D522/S22M Flexibilitate	Trecere: Fără crăpare
ASTM D2370 Alungire & Rezistență la tracțiune	702 PSI 130%
MPI	10

GARANȚIE LIMITATĂ DE VIAȚĂ: Benjamin Moore & Co. garantează că acest produs, atunci când este utilizat în conformitate cu instrucțiunile de pe etichetă, nu se va: 1. zdroy de pe suprafețele pregătite și amorsate corespunzător, 2. decolora de pe suprafețele pregătite și amorsate corespunzător și 3. uzura. sau intemperii pentru a expune suprafața vopsită anterior. Această garanție va fi valabilă atâta timp cât locuiți în casa dvs. și este acordată cumpărătorului original de vopsea rezidențială. Această garanție este netransferabilă. Dacă acest produs nu funcționează conform explicațiilor de mai sus atunci când este utilizat conform instrucțiunilor de pe etichetă în perioada de garanție, Benjamin Moore & Co. va furniza gratuit un produs echivalent sau comparabil, după prezentarea dovezii de cumpărare (chitanța de vânzare originală). Deoarece nu avem control asupra pregătirii sau aplicării suprafeței, ACEASTA GARANȚIE LIMITATĂ PE VEDĂ NU INCLUDE

COST MUNCĂ PENTRU APLICAREA VOPSELEI. BENJAMIN

MOORE NU VA FI ÎN NICIO CAZ RESPONSABIL PENTRU DAUNE INDIRECTE, SPECIALE, INCIDENTALE SAU CONSECUȚIONALE. UNELE STĂRI NU PERMIT EXCLUDEREA DAUNELOR INCIDENTALE SAU CONSECUȚIONALE, DECI LIMITĂRILE SAU EXCLUDERILE CONȚINUTE ÎN GARANȚIA DE MAI SUS POT NU SE APLICĂ ÎN CASA DVS. Această garanție vă oferă drepturi legale specifice; este posibil să aveți și alte drepturi care variază de la un stat la altul.

Asistență tehnică

Disponibil prin distribuitorul local autorizat independent Benjamin Moore.

sunăți la 1-866-708-9180,
vizitați www.benjaminmoore.com

Pregătirea suprafeței

Suprafețele trebuie să fie curate, uscate și fără ulei, grăsime, ceară, rugină, mușcagii, cretă și vopsea liberă sau detartrată. Vopselele hidroizolante pe bază de ciment trebuie îndepărtate. Suprafețele lucioase trebuie să fie tocite. Zonele neintemperate, cum ar fi streșina, tavanele verandă, surplombele și zonele protejate ale pereților trebuie spălate cu Benjamin Moore® Clean (N318) și clătite cu un jet puternic de apă de la un furtun de grădină sau de la mașina de spălat electrică pentru a îndepărta contaminanții care pot interfera cu buna funcționare. azeziune. Petele de mușcagii trebuie îndepărtate prin curățare cu Benjamin Moore® Clean (N318) înainte de acoperirea suprafeței. Atenție: Consultați datele tehnice (N318) Clean și fișele cu date de securitate a materialelor pentru instrucțiuni privind utilizarea și manipularea corectă.

Toate suprafețele noi de zidărie trebuie spălate cu putere sau periate bine cu peri rigide din fibre pentru a îndepărta particulele libere. Noile substraturi de zidărie trebuie lăsate să se întărească timp de 30 de zile înainte de grunduire sau vopsire. Betonul turnat sau prefabricat, cu o suprafață foarte netedă, trebuie să fie gravat sau abrazat pentru a promova aderența, după îndepărtarea tuturor agenților de deblocare și a compușilor de întărire.

Substraturi dificile: Benjamin Moore oferă o serie de grunduri de specialitate pentru utilizarea pe substraturi dificile, cum ar fi lemnul curățat, petele de grăsime, marcasele creionate, suprafețele dure lucioase sau alte substraturi în care aderența vopselei sau eliminarea petelor reprezintă o problemă specială. Retailerul dumneavoastră Benjamin Moore® vă poate recomanda grundul potrivit pentru rezolvarea problemelor pentru nevoile dumneavoastră speciale.

AVERTIZARE! Dacă răzuțiți, șlefuiți sau îndepărtați vopseaua veche, puteți elibera praf de plumb. **PLUMBUL ESTE TOXIC. EXPUNEREA LA PRAFUL DE PLUMB POATE PROVOCA BOLI GRAVE, CUM DE EXEMPLE LEZĂRI CREIERULUI, ÎN special LA COPII. FEMEILE ÎN CĂRĂ TREBUIE SĂ SE EVITE EXPUNEREA.** Purtați un respirator aprobat de NIOSH pentru a controla expunerea la plumb. Curățați cu atenție cu un aspirator HEPA și un mop umed. Înainte de a începe, aflați cum să vă protejați pe dvs. și familia dvs. contactând Linia telefonică națională de informare a lead-urilor la 1-800-424-LEAD sau conectați-vă la www.epa.gov/lead.

Aplicare Se amestecă

bine înainte și în timpul utilizării. Aplicați unul sau două straturi. Pentru cele mai bune rezultate, utilizați o perie premium Benjamin Moore® amestecată la comandă din nailon/poliester, rolă premium Benjamin Moore® sau un produs similar. Aplicați generos vopsea din zona nevopsită în zona umedă. Perie: nailon / poliester Rolă: spray de calitate premium, fără aer: presiune / 1.500 – 2.500 PSI vârf / 0,013 – 0,017

Diluire/Cură are

Condiționarea cu Benjamin Moore® 518 Extender poate fi necesară în anumite condiții pentru a ajusta timpul de deschidere sau caracteristicile de pulverizare.

Adăugați 518 Extender sau apă - Max de 8 fl. oz. la un galon de vopsea Nu adăugați niciodată alte vopsele sau solvenți.

Curățare: spălați periele, rolele și alte instrumente de vopsit în apă caldă și săpun imediat după utilizare. Echipamentul de pulverizare trebuie clătit final cu spirt mineral pentru a preveni ruginirea.

UTILIZAȚI COMPLET SAU ARUNCAȚI CORECT. Containerele uscate, goale pot fi reciclate într-un program de reciclare a conservelor. Cerințele locale de eliminare variază; consultați departamentul de salubritate sau agenția de mediu desemnată de stat cu privire la opțiunile de eliminare.

Informații privind sănătatea și siguranța mediului

Posibil pericol de defecte congenitale. Conține, acid carbamic, 1H-benzimidazol-2-il-, ester metilic, care poate provoca malformații congenitale pe baza datelor animale.

Utilizați numai cu o ventilație adecvată. Nu respirați ceața de pulverizare sau praful de șlefuit. Asigurați intrarea aerului proaspăt în timpul aplicării și uscării. Evitați contactul cu ochii și contactul prelungit sau repetat cu pielea. Evitați expunerea la praf și ceață de pulverizare purtând un respirator aprobat de NIOSH în timpul aplicării, șlefuirii și curățării.

Urmați instrucțiunile producătorului respirator pentru utilizarea aparatului respirator. Închideți recipientul după fiecare utilizare. Spălați bine după manipulare.



AVERTISMENT Acest produs vă poate expune la substanțe chimice, inclusiv metil izobutil cetonă, despre care statul California este cunoscut că provoacă cancer și malformații congenitale sau alte vătămări ale reproducerii. Pentru mai multe informații, accesați www.P65warnings.ca.gov **AVERTISMENT:** Acest produs conține compuși de izotiazolinonă la niveluri de <0,1%. Aceste substanțe sunt biocide care se găsesc în mod obișnuit în majoritatea vopselelor și într-o varietate de produse de îngrijire personală ca conservant. Anumite persoane pot fi sensibile sau alergice la aceste substanțe, chiar și la niveluri scăzute.

PRIM AJUTOR: În cazul contactului cu ochii, clătiți imediat cu multă apă timp de cel puțin 15 minute; pentru piele, se spală bine cu apă și săpun.

Dacă simptomele persistă, solicitați asistență medicală. Dacă aveți dificultăți de respirație, părăsiți zona pentru a obține aer proaspăt. Dacă întâmpinați dificultăți continue, solicitați imediat asistență medicală.

ÎN CAZ DE VERSARE – Absorbiți cu material inert și eliminați conform specificațiilor la „Curățare”.

A NU SE LĂSA LA ÎNDEMÂNA COPIILOR

PROTEJAȚI DE ÎNGHET

Consultați Fișa cu date de securitate pentru informații suplimentare despre sănătate și siguranță.