



Dulux Cat Dasar Alkali Resisting Interior

A931-1050N

PENGUNAAN	Dulux Cat Dasar Alkali Resisting Interior adalah cat dasar interior berkualitas tinggi, berbahan dasar air untuk permukaan tembok baru. Dapat berfungsi mengurangi serangan garam alkali pada tembok yang kurang kering sempurna.
UKURAN KEMASAN	2.5L dan 20 L
WARNA	Putih
SIFAT LAPISAN	<i>Daya tahan terhadap air :</i> Mempunyai toleransi terhadap permukaan lembab, namun tidak cocok untuk permukaan yang jenuh.
KOMPOSISI	<i>Pewarna:</i> Pewarna Titanium dioksida dan mineral. <i>Bahan pengikat:</i> Styrene - Acrylic emulsion. <i>Pelarut:</i> Air
VOLUME PADATAN	Sekitar 37 – 41 % (nominal)
POT LIFE/UMUR CAMPURAN	N/A
WAKTU PENGERINGAN	<i>Lapisan tunggal pada ketebalan standar:</i> <u>KERING SENTUH :</u> Bergantung pada suhu dan kelembaban : 0.5 – 1 jam <u>WAKTU PENGERINGAN UNTUK LAPIS ULANG :</u> 1 – 2 jam, bergantung pada kelembaban dan suhu udara sekitar <u>PELAPISAN ULANG PADA 30 °C :</u> N/A <u>KERING SEMPURNA :</u> 1 – 2 JAM
KETEBALAN LAPISAN	1 Lapis
DAYA SEBAR TEORITIS	Daya sebar teoritis pada kondisi normal adalah 7 -10 m ² /liter/lapis

CARA APLIKASI	Bisa menggunakan roll, kuas ataupun spray
PERBANDINGAN CAMPURAN	N/A
PENGECERAN	Siap digunakan tanpa adanya pengeceran
REKOMENDASI PENYEMPROTAN	<i>Cara Semprot konvensional</i> : Cukup Bagus untuk hampir semua alat. <i>Alat semprot tanpa udara (Airless Spray)</i> : Perlu diatur untuk aplikasi ini pada tekanan kerja cat minimum pada 140 Kg/cm ² dengan ukuran ujung semprot pada 0.58mm dan sudut ujung semprot pada sudut 65°
CARA PENCUCIAN	Segera bersihkan semua alat setelah digunakan dengan air bersih dan sedikit tambahan sabun.
PERSIAPAN PERMUKAAN	<p>Sekalipun cat dasar ini dapat digunakan pada dinding yang belum kering sempurna, namun tidak direkomendasikan untuk dinding yang masih memiliki kelembaban serta tingkat alkali yang berada diatas standard pengecatan.</p> <p>Nilai kelembaban bidang yang akan dicat adalah < 17% (diukur dengan menggunakan alat Protimeter) dan nilai alkali (pH) adalah < 9 (diukur menggunakan kertas pH)</p> <p><u>PERMUKAAN BARU :</u> Permukaan harus benar-benar bersih, kering dan bebas dari bahan-bahan yang dapat mengurangi daya rekat cat seperti debu, minyak atau lilin. Sebelum dicat, permukaan diampas dengan menggunakan kertas amplas dan hilangkan debunya.</p> <p><u>PENGECATAN ULANG :</u> Apabila cat lama sudah mengapur, keroklah cat lama terlebih dahulu, bersihkan dari debu dan kotoran lainnya. Ampas semua permukaan sampai halus, disarankan untuk membilas dengan air pada permukaan tembok untuk menghilangkan sisa amplas dan juga kotoran, debu atau minyak.</p>
TITIK NYALA	N/A
INFORMASI SISTIM PENGECATAN:	<p><i>1 Lapis Cat Dasar Alkali Resisting Interior</i></p> <p><i>2 – 3 lapis Cat Interior lapisan akhir</i></p>
INFORMASI KESELAMATAN, KESEHATAN DAN LINGKUNGAN HIDUP	<p>Yakinkan penyimpanan kemasan dalam keadaan tertutup rapat dan jauhkan dari jangkauan anak anak. Gunakan masker debu pada saat mengamplas atau mengusap permukaan, Yakinkan ventilasi yang bagus selama pengecatan dan pengeringan. Jangan menghirup uap/uap semprot. Gunakan alat pelindung/respirator yang layak apabila selama penyemprotan kondisi ventilasinya tidak mencukupi. Semua peralatan respirator harus memenuhi peraturan/acuan/standar yang berlaku. Pada saat melakukan pengecatan dianjurkan untuk menggunakan alat pelindung diri seperti kaca mata pengaman, sarung tangan kedap air. Bila kontak dengan mata, bilas secepatnya dengan air bersih mengalir</p>

	<p>yang banyak dan segera dapatkan pertolongan medis. Membersihkan percikan yang terkena kulit : gunakan air dan sabun atau pembersih kulit yang aman. Pada saat memindahkan cat/transportasi, perhatikan hal hal berikut:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Pastikan kemasan berdiri tegak secara aman dan tertutup rapat. 2. Hindarkan dari suhu yang berlebihan. 3. Simpan di tempat yang kering dan teduh 4. Bila terjadi tumpahan, bendung dan kumpulkan tumpahan dengan pasir atau tanah, jangan membuang ke selokan atau saluran air. Sampah cat sebaiknya dibuang di tempat yang telah sesuai dengan peraturan perundang-undangan yang berlaku. <p>Tidak menggunakan bahan tambahan timbal dan merkuri.</p>
<p>Untuk keterangan lebih lanjut atau tentang penggunaan produk ini dapat menghubungi Marketing service pada alamat berikut ini :</p> <p style="text-align: center;">PT. ICI Paints Indonesia, Jababeka Industrial Estate, Jl. Jababeka IV Blok V No.64, Cikarang Bekasi 17530 - Jawa Barat Tel: (6221) 893 4767/87, Fax: (6221) 893 5079</p>	
<p>Segala petunjuk, rekomendasi, informasi, bantuan, atau layanan yang diberikan oleh PT ICI Paints Indonesia dalam hubungannya dengan barang yang diproduksi atau dipasarkan, atau penggunaannya atau aplikasinya diberikan dengan seksama. Namun, segala petunjuk, rekomendasi, informasi, bantuan atau layanan yang diberikan oleh PT ICI Paints Indonesia diberikan tanpa menyatakan atau berimplikasi terhadap garansi.</p>	
<p>Oct 2021</p>	