

オートンイクシード

出荷証明書・新築・改修保証書発行依頼書

年 月 日

オート化学工業株式会社 御中

発行依頼者:シーリング工事会社

会社名: _____ 印

住所 _____

Tel: _____ Fax: _____

当社施工の下記工事に関し、シーリング材の保証書の発行を依頼いたします。
なお、オート化学工業株式会社はシーリング材製品の性能保証のみであり、施工不良やその他不具合に関しては、全て、当社にて対応することを約束いたします。

出荷証明書 保証書 ※チェックマークを入れて下さい。

出荷証明・保証書宛先:

工事請負会社:

工事名称:

工事場所:

施工箇所:

使用材料:

出荷日… 年 月 日 容器… カート・6L缶 数量 (本・缶)

色名… ロットNo…

出荷日… 年 月 日 容器… カート・6L缶 数量 (本・缶)

色名… ロットNo…

出荷日… 年 月 日 容器… カート・6L缶 数量 (本・缶)

色名… ロットNo…

保証書 : 新築物件 改修物件 ※チェックマークを入れて下さい。

新築物件 保証期間: 年 月 日より20年間

改修物件 保証期間: 年 月 日より15年間

※すべての項目を記入して頂き、保証書発行の場合は発行依頼書と共にオートンイクシードシーリング工事記録用紙・オートンイクシード施工チェックリストを合わせてFAXして下さい。

記入項目の空白、シーリング工事記録用紙と施工チェックリストが無い場合は発行できません。

発行部数 : 出荷証明書 部、 保証書 部、を送付願います。

出荷証明書・保証書送付先

〒: _____ 住所: _____

Tel: _____

【別紙-2】

オートンイクシード シーリング工事記録用紙

No.					
記入日	年	月			
記入者					

工事名 : 様邸 (新築・改修) 工事				現場住所 :			
シーリング工事会社 :				シーリング工事 会社住所 : (TEL - -)			
シーリング施工者	①		②		③		④
施工認定士番号	①		②		③		④
施 工 日	1回目	年 月	天候 : 晴れ・曇り・雨 (気温 °C)			前日の天候	
	2回目	年 月	天候 : 晴れ・曇り・雨 (気温 °C)			前日の天候	
	3回目	年 月	天候 : 晴れ・曇り・雨 (気温 °C)			前日の天候	
	4回目	年 月	天候 : 晴れ・曇り・雨 (気温 °C)			前日の天候	
シーリング材色名	シーリング材LOT.	施工m数		シーリング材使用数量		プライマー使用量	
				6 L × 缶、320ml × 本		ml × 缶	
				6 L × 缶、320ml × 本		/	
				6 L × 缶、320ml × 本			
各面で板間目地 2ヶ所を選び、目地幅と目地深さを 実測し、下欄に記入する				各面で開口部縦目地 2ヶ所を選び、目地幅と目地深さを実 測し、下欄に記入する			
東面	幅 mm × 深さ mm	幅 mm × 深さ mm	幅 mm × 深さ mm	幅 mm × 深さ mm	幅 mm × 深さ mm	幅 mm × 深さ mm	幅 mm × 深さ mm
南面	幅 mm × 深さ mm	幅 mm × 深さ mm	幅 mm × 深さ mm	幅 mm × 深さ mm	幅 mm × 深さ mm	幅 mm × 深さ mm	幅 mm × 深さ mm
西面	幅 mm × 深さ mm	幅 mm × 深さ mm	幅 mm × 深さ mm	幅 mm × 深さ mm	幅 mm × 深さ mm	幅 mm × 深さ mm	幅 mm × 深さ mm
北面	幅 mm × 深さ mm	幅 mm × 深さ mm	幅 mm × 深さ mm	幅 mm × 深さ mm	幅 mm × 深さ mm	幅 mm × 深さ mm	幅 mm × 深さ mm
	メーカー名	商品名		色名		品番	
特記事項 (気付いたことを記入する)							

※裏面のチェックシートにも記入してください。

オートンイクシード 施工チェックリスト

※各項目を○×でチェックする

No.	検査項目	施工日				備考
		1日目	2日目	3日目	4日目	
施工前の確認						
1	晴天または曇天である					
2	気温0℃以上である					
3	強風ではない					
目地の検査						
4	接着面が十分に乾燥している					
5	切粉、ほこり、油分、さび等がない					
バックアップ材の装填						
6	板間にボンドブレイカー付きハットジョイナーを使用					
7	開口部にボンドブレイカー付き片ハットジョイナーを使用					
8	ハットジョイナーが無い目地にバックアップ材を装填する					
マスキングテープ貼り						
9	サイディングに適したマスキングテープを使用する					
10	マスキングテープは目地際に貼る					
11	マスキングテープの浮きはないか					
プライマーの塗布						
12	プライマーはOP-2019を使用する					
13	プライマーは濁っていないか					
14	プライマーは十分に塗布する					塗布量の目安：50cmを1往復塗る毎に 刷毛をプライマーに浸す。
15	塗り残しが無い様、2回塗りをする					
16	塗り忘れがないか点検する					
シーリング材の充填とヘラ仕上げ						
17	プライマーは十分に乾燥しているか					
18	目地幅に合ったノズルで充填を行う					
19	気泡を巻き込まないように充填する					
20	目地底に隙間ができないように充填する					
21	1回目で目地底まで押し込み隙間をなくす					
22	2回目で表面を平滑に仕上げる					
マスキングテープの除去						
23	仕上げ後、速やかにマスキングテープを除去する					
24	除去し忘れた箇所がないか点検する					
清掃						
25	プライマーによる汚れがないか					
26	シーリング材による汚れがないか					