

■シーリング材用途別適応表

※製品名:オートン、オートンシーラーの記載省略

目地区分	構造・部位・構成材			イクシード	サイディングシーラント	ユークワンNEO	101NB	101Aノンブリード	超耐シーラーTF2000	Qイックシーラント	ノンブリードQイック	アドハー3500	スマートシールWJ		
ワーキングジョイント	カーテンウォール	メタルカーテンウォール	方立方式	ガラス回り目地											
				方立無目ジョイント											
			パネル方式	ガラス回り目地											
		プレキャストコンクリートカーテンウォール	石材先付け タイル先付け 塗装・吹付け		部材間目地										○
					部材間目地										○
					窓枠回り目地										○
	各種外装パネル	ALC厚形パネル(縦壁ロックンク構造、横壁アンカー構造) ALC薄形パネル		ALC厚形パネル間目地	塗装あり※1									○	
				窓枠回り目地	塗装なし									○	
			塗装アルミニウムパネル(強制乾燥・焼付塗装)		パネル間目地										○
			塗装鋼板、ほうろう鋼板パネル		パネル間目地・窓枠回り目地										○
		GRC/パネル、押出成形セメント板		パネル間目地	塗装あり※1										○
				窓枠回り目地	塗装なし										○
		窯業系サイディング※1		パネル間目地	塗装あり※1	○	○	○							
				窓枠回り目地	塗装なし	○	○								
	金属系サイディング※1		パネル間目地、窓枠回り目地		塗装なし	○	○								
			金属建具	ガラス回り	ガラス回り目地										
	建具回り	水切・皿板目地												○	
	工場シール	建具間目地												○	
	笠木	金属笠木	笠木間目地											○	
			石材笠木	笠木間目地											○
プレキャスト鉄筋コンクリート笠木				笠木間目地										○	
ノンワーキングジョイント	コンクリート壁	現場打ち鉄筋コンクリート壁 壁式プレキャスト鉄筋コンクリート	打継ぎ目地	塗装あり※1	○	○	○						○		
			ひび割れ誘発目地	塗装なし	○	○							○		
			窓枠回り目地		○	○							○		
		湿式石張り		石目地		○	○							○	
				窓枠回り目地		○	○							○	
				タイル目地		○	○							○	
	タイル張り		タイル下躯体目地		○	○	○						○		
			窓枠回り目地		○	○							○		
	外装パネル	ALC薄形パネル	パネル間目地		塗装あり※1				○					○	
					塗装なし		○							○	
その他	土木用	コンクリート、鉄部	構造物目地		塗装あり※1				○						
					塗装なし				○						
	防水下地処理	コンクリート下地	下地調整				○		○	○					
	各種シート	シート防水	端末処理				○								
外壁補修	ALC、窯業系サイディング、コンクリート壁	クラック補修		塗装あり			○			○	○				

【注意事項】

表 R08/01 版

金属断熱サンドイッチパネルは適応外になります。

※1 シーリング材の表面塗装については、塗料の付着性、汚染性の事前確認を行って下さい。