



ARDEX A 826 READY

Velmi jemná disperzní finální stěrka

- Vyhladitelná do nuly
- Vynikající přídržnost na většině běžných podkladů bez nutnosti přednáteru
- pro vrstvy do 3 mm



Oblast použití:

Interiér, stěna, strop.

- Vyhlazení a stěrkování stěn a stropů před malováním, tapetováním a omítkou z umělohmotné pryskyřice a další vhodné aplikace
- K výrobě povrchů ve skupině kvality Q2-Q5 dle platných směrnic na sádkartonových a sádrovláknitých deskách
- Vhodná také pro vyhlazení stěn a stropů

Druh výrobku:

Bílý disperzní tmel připravený k okamžitému použití založený na vysoce kvalitních syntetických pryskyřicích a vybraných plnivech. ARDEX A 826 READY je paropropustný, má dobrou pevnost a zajišťuje vynikající přilnavost bez základního nátěru na mnoha běžných savých a nesavých podkladech.

Zpracování:

ARDEX A 826 READY je připravena k použití bez míchání, nanáší se nerezovým hladítkem a poté se vyhladí.

Pro následné práce, např. tapetování, lakování atd., musí být vrstva důkladně suchá. Při provádění prací se řiďte pokyny příslušného výrobce podkladů ohledně přípravy, postupu nanášení a podmínek provádění.

ARDEX A 826 READY lze dokonale kombinovat s osvědčenými disperzními a práškovými výrobky, jako jsou ARDEX A 828 READY, ARDEX A 828, ARDEX A 826 a ARDEX W 820. Nepoužívejte ARDEX A 826 READY při teplotě vzduchu a podkladu pod + 5 ° C a nad + 30 ° C. V případě pochybností je třeba udělat zkoušku.

ARDEX Baustoff s.r.o.
Jihlavská 7a, 625 00 Brno
Tel.: +420 541 249 922
ardex@ardex.cz
www.ardex.cz



CE

ARDEX GmbH
Friedrich-Ebert-Str. 45
D-58453 Witten
19

32583
EN 13963:2005/AC:2006

ARDEX A 826 READY
Vzduchem vytvrzující opravná a
jemná stěrka
EN 13963:2A

Pevnost v ohybu: NPD
Reakce na oheň: A2

Výrobce certifikován
dle EN ISO 9001 a
EN ISO 14001

ARDEX A 826 READY

Velmi jemná disperzní finální stěrka

Příprava podkladu:

Podklad musí být drsný, suchý, pevný, zbavený prachu, nečistot a jiných materiálů. Tapety, nepevně nebo slabě držící nátěry a uvolněné omítky je třeba odstranit. Laky, latexové umělohmotné a podobně nesavé podklady je nutno před stěrkováním zbavit vosků, olejů a mastnot.

Podklad	bez penetrace	s penetrací
Porobeton	✓	
Beton	✓	
Cihelné zdivo	✓	
Sádrokarton	✓	
Vápnitý pískovec	✓	
Sádrové stěrky	✓	
SDK desky i s vlákny	✓	
Cementové desky s vlákny	✓	
OSB desky ÖNORM EN 300		ARDEX P 82
Dřevotřísky P4 - P7		ARDEX P 51 ARDEX P 52 ARDEX P 82
Obklady a dlažby	✓	
Přírodní kámen	✓	
Akrylové laky a alkydopryskyřičné nátěry, syntet. barvy	✓	
Voděodolné, otěruvzdorné a omyvatelné matné disperz.barvy	✓	
Latexové barvy	✓	
Minerální drásané omítky	✓	
Vápenocementová malta	✓	
Cementová malta	✓	
Sádrová malta	✓	
Umělohmotná omítka	✓	

Hladké a pevné podklady, s ARDEX A 826 READY předstěrkovat kontaktní vrstvou asi 0,5 mm. Po vyschnutí, po asi 2 hodinách, následuje vrstva v požadované tloušťce. Málo savé povrchy mohou vést k jemným vzduchovým bublinám v materiálu. Po krátké době schnutí je lze odstranit opětovným vyhlazením. Alternativně můžete napenetrovat ARDEX P 51, ARDEX P 52 nebo ARDEX P 4.

Upozornění:

Uchovávejte mimo dosah dětí. Obsah / obal zlikvidujte v souladu s místními, regionálními, národními a mezinárodními předpisy. Na požádání je k dispozici bezpečnostní list.

Tip z praxe:

Použití malířského vliesu je možné pro výrobu rovných povrchů, zejména na drsných a strukturovaných plochách a slouží jako pomoc k dosažení jednotné tloušťky vrstvy. Vhodný malířský vlies musí být zapracován do čerstvé vrstvy bez záhybů a bublin s překrytím podle pokynů výrobce.

Pro broušení povrchu ARDEX A 826 READY se doporučuje brusivo o zrnitosti 240-320 od společnosti MIRKA a FESTOOL.

Technická data dle kvalitativní normy ARDEX:

Sypká váha:	cca. 1,4 kg/l
Spotřeba materiálu:	cca. 1,4 kg / m ² a 1 mm vrstvy
Pro kvalitu povrchu	spotřeba v kg/m ²
Q2	0,1
Q3	0,2
Q4	1,4
Schnutí (+20°C/50% vzd.vlhk.):	cca. 4 hod. při 0,5 mm tloušťce vrstvy cca. 8 hod. při 1,5 mm tloušťce vrstvy cca. 24 hod. při 3 mm tloušťce vrstvy
Hodnota pH:	cca. 9,5
Balení:	kýbl 5 kg netto
GISCODE:	D1 - bez rozpouštědel
EMICODE:	EC 1 ^{PLUS} – velmi nízký obsah emisí ^{PLUS} Plnicí a jemná stěrka Typ 2A dle EN 13963
Označení dle GHS/CLP:	žádné
Označení dle ADR:	žádné
Skladování:	Skladovat v nemrzoucích prostorách, chraňte před vysokými teplotami. V suchých prostorách cca 12 měsíců v originálních uzavřených obalech.