

Recomendações para Enkryl

Produto	Produtor/Fornecedor (classificado em ordem alfabética)	Suporte	Base	Tipo de utilização	Primário recomendado
Enkryl	Alwitra	Evalon	EVA	Membrana de cobertura	Primário Universal 933
Enkryl	Bauder	BauderTEC KSA	Membrana betumí- nosa polimérica	Membrana de cobertura	Primer Universal 2K
Enkryl	Blaugelb	Triotherm Perfil	Poliestireno	Peças pré-fabricadas em XPS	Primário 2K levemente polvilhado com areia
Enkryl	Binné	Durithene BWA KSP	Membrana betumí- nosa polimérica	Membrana de cobertura	Primer Universal 2K Primário Universal 933
Enkryl	Börner	DACO-KSU-SI, mineral fino	Betume	Membrana de cobertura	Primer Universal 2K Primário Universal 933
Enkryl	Börner	ELMO-Flex PV, revestida a xisto	Betume	Membrana de cobertura	Primer Universal 2K Primário Universal 933
Enkryl	Börner	Logicroof V-GR	PVC	Membrana de cobertura	Primário Universal 933
Enkryl	Börner	Logicroof V-RP	PVC	Membrana de cobertura	Primário Universal 933
Enkryl	Börner	POLY-Elast classic, revestida a xisto	Betume	Membrana de cobertura	Primer Universal 2K Primário Universal 933
Enkryl	Börner	POLY-Elast PV 200 S5, mineral fino	Betume	Membrana de cobertura	Primer Universal 2K Primário Universal 933
Enkryl	Börner	POLY-Elast PV 200 S5 EN-t1, revestida a xisto	Betume	Membrana de cobertura	Primer Universal 2K Primário Universal 933
Enkryl	Börner	SK BIT 105 PV, revestida a xisto	Betume	Membrana de cobertura	Primer Universal 2K Primário Universal 933
Enkryl	Börner	SK BIT 1-Plus, revestida a xisto	Betume	Membrana de cobertura	Primer Universal 2K Primário Universal 933
Enkryl	Börner	SK Bit PV	Betume	Membrana de cobertura	Primer Universal 2K Primário Universal 933
Enkryl	Botament	Botament MACH3in1	Betume Poliestireno	Revestimento betuminoso modificado com polímeros	Primário 2K levemente polvilhado com areia
Enkryl	Buckesfeld	ElastoFug	EPDM	Fita de junta	Primer Universal 2K
Enkryl	Buckesfeld	Fugenband BBF Redline (sobre geotêxtil)	EPDM	Fita de junta	Primer Universal 2K Primário Universal 933
Enkryl	Carlisle CM (antes Phoenix Dichtungstechnik)	Alutrix 600 (lixado)	material de alumínio reforçado	Barreira de vapor	Primário Universal 933
Enkryl	Cembrit	Cembrit Construction	mineral	Placa de fibrocimento	Primário Universal 933
Enkryl	COMPACFOAM	COMPACFOAM CF 100	EPS	Isolamento	Primário 2K levemente polvilhado com areia
Enkryl	COMPACFOAM	COMPACFOAM CF ECO	EPS	Isolamento	Primário 2K levemente polvilhado com areia
Enkryl	Deflex	Deflex Serie 51	Nitriflex	Transição de junta	Primário Universal 933
Enkryl	Deflex	Deflex WOD 550 (lixado)	Nitriflex	Transição de junta	Primário Universal 933
Enkryl	Diversos	Alumínio	Metal	Metal	Primário Universal 933
Enkryl	Diversos	EPS/ XPS	Poliestireno	Isolamento	Primário 2K levemente polvilhado com areia
Enkryl	Diversos	Betonilha antiga	mineral		Primário Universal 933
Enkryl	Diversos	Betonilha nova	mineral		Primário Universal 933
Enkryl	Diversos	Chumbo (lixado)	Metal	Metal	Primário Universal 933
Enkryl	Diversos	Aço-inox (lixado)	Metal	Metal	Primário Universal 933
Enkryl	Diversos	Caixilho de janela	PVC	Caixilho de janela	Primário Universal 933
Enkryl	Diversos	Peças de betão pré-fabricado (lixado)	mineral		Primário Universal 933
Enkryl	Diversos	Cobre	Metal	Metal	Primário Universal 933
Enkryl	Diversos	Placa OSB	Madeira	Placa de aglomerado de madeira	Primer Universal 2K Primário Universal 933
Enkryl	Diversos	Vidro acrílico (por exemplo, Plexiglas)	PMMA	Painél plástico	Primário Universal 933
Enkryl	Diversos	Aço (lixado)	Metal	Metal	Primário Universal 933
Enkryl	Diversos	Aço galvanizado	Metal	Metal	Primário Universal 933
Enkryl	Diversos	Isopor	Poliestireno	Isolamento	Primário 2K levemente polvilhado com areia
Enkryl	Diversos	Zinco	Metal	Metal	Primário Universal 933
Enkryl	Diversos	Betão impermeável (lixado)	mineral		Primer Universal 2K
Enkryl	Hasse	Hasse Fusio E-P	Membrana betumi- nosa polimérica	Membrana de cobertura	Primário Universal 933
Enkryl	Hasse	Hassodritt G200 S4	Membrana betumi- nosa polimérica	Membrana de cobertura	Primário Universal 933
Enkryl	Hasse	Hassodritt PYE PV 200 S5	Membrana betumi- nosa polimérica	Membrana de cobertura	Primário Universal 933
Enkryl	Hasse	Hassopren SN (lixado)	Membrana betumi- nosa polimérica	Membrana de cobertura	Primer Universal 2K
Enkryl	Hasse	Kubidritt Classic	Membrana betumi- nosa polimérica	Membrana de cobertura	Primário Universal 933
Enkryl	Hasse	Kubidritt Multistar SN	Membrana betumi- nosa polimérica	Membrana de cobertura	Primário Universal 933
Enkryl	Hasse	Kubidritt Plastotherm RL	Membrana betumi- nosa polimérica	Membrana de cobertura	Primário Universal 933

Recomendações para Enkryl

Produto	Produtor/Fornecedor (classificado em ordem alfabética)	Suporte	Base	Tipo de utilização	Primário recomendado
Enkryl	Hasse	Kubidritt Plus	Membrana betuminosa polimérica	Membrana de cobertura	Primário Universal 933
Enkryl	Hasse	Kubidritt XLP	Membrana betuminosa polimérica	Membrana de cobertura	Primário Universal 933
Enkryl	Hasse	Kubidritt XLP ReduX	Membrana betuminosa polimérica	Membrana de cobertura	Primário Universal 933
Enkryl	Hasse	Kubiflex SSB	Membrana betuminosa polimérica	Membrana de cobertura	Primário Universal 933
Enkryl	Hasse	Kubiflor	Membrana betuminosa polimérica	Membrana de cobertura	Primário Universal 933
Enkryl	Hasse	Kubigreen WS	Membrana betuminosa polimérica	Membrana de cobertura	Primário Universal 933
Enkryl	Hasse	Kubilan SN	Membrana betuminosa polimérica	Membrana de cobertura	Primário Universal 933
Enkryl	Hasse	Kubipren SN uVo	Membrana betuminosa polimérica	Membrana de cobertura	Primário Universal 933
Enkryl	Hasse	Kubitherm SN (lixado)	Membrana betuminosa polimérica	Membrana de cobertura	Primer Universal 2K
Enkryl	Illbruck	Illbruck ME 501	Membrana	Membrana de impermeabilização	Primário Universal 933
Enkryl	Illbruck	Illbruck ME 508	Membrana	Membrana de impermeabilização	Primer Universal 2K Primário Universal 933 Primário P-O
Enkryl	Kerabit	Kerabit 2600 UB Fleece	Membrana betuminosa polimérica	Membrana de cobertura	Primer Universal 2K Primário Universal 933
Enkryl	Kerabit	Kerabit 5100 T	Membrana betuminosa polimérica	Membrana de cobertura	Primer Universal 2K Primário Universal 933
Enkryl	Kerabit	Kerabit 700 UB	Membrana betuminosa polimérica	Membrana de cobertura	Primer Universal 2K Primário Universal 933
Enkryl	Knauf	Aquapanel	Placa de gesso		Primário Universal 933
Enkryl	Köster	Köster ECB 2.0 (lixado)	ECB	Membrana de cobertura	Primer Universal 2K
Enkryl	Mapei	Mapeplan T1 (lixado)	FPO	Membrana de cobertura	Primer Universal 2K
Enkryl	Mogat	Mogat Rutex Forte	Membrana betuminosa polimérica	Membrana de cobertura	Primer Universal 2K Primário Universal 933
Enkryl	MOLL	CONTEGA SOLIDO EXO 80-30	PP	Fita vedante	Primário Universal 933
Enkryl	MOLL	EXTOSEAL ENCORS 100-20 (lixado)	Borracha butílica	Fita vedante	Primário Universal 933
Enkryl	MOLL	Solítex Fionta Quattro	PP	Fita vedante	Primário Universal 933
Enkryl	MOLL	Solítex Weldano	PUR	Fita vedante	Primário Universal 933
Enkryl	MOLL	TESCON VANA 60-30	PP	Fita vedante	Primer Universal 2K
Enkryl	Novadach GmbH	Nova APP P 5,2 Dark	Membrana betuminosa polimérica	Membrana de cobertura	Primer Universal 2K Primário Universal 933
Enkryl	Novadach GmbH	Novastar Isorooft 4,2	APP EPDM	Membrana de cobertura	Primer Universal 2K Primário Universal 933
Enkryl	Novaglass	Novaglass	Membrana betuminosa polimérica	Membrana de cobertura	Primer Universal 2K
Enkryl	puren	purenit	PUR/PIR	Isolamento	Primer Universal 2K Primário Universal 933
Enkryl	puren	purenit C	PUR/PIR	Isolamento	Primer Universal 2K Primário Universal 933
Enkryl	Ralmont	RALMO-fita de conexão Top-Line (lixado)	Elastômero butílico	Fita de vedação	Primário Universal 933
Enkryl	Remmers	BIT 1K	Betume Poliestireno	Revestimento betuminoso modificado com polímeros	Primário 2K levemente polvilhado com areia
Enkryl	Remmers	BIT 2K	Betume Poliestireno	Revestimento betuminoso modificado com polímeros	Primário 2K levemente polvilhado com areia
Enkryl	Remmers	MB 2K Multi-Baudicht 2K	Mineral	Impermeabilização de edifícios	Primário Universal 933 Primário 2K levemente polvilhado com areia
Enkryl	Sakret	mineralische Korrosionsschutz und Haftbrücke MKH (proteção anticorrosiva mineral e agente de aderência) (lixado)	Mineral	Argamassa cimentícia seca	Primer Universal 2K Primário Universal 933
Enkryl	Sakret	(Argamassa de reparação rápida) (lixado)	Mineral	Argamassa modificada com polímeros	Primário Universal 933
Enkryl	Sakret	Vergussmörtel (Argamassa de enchimento) (lixado)	Mineral	Argamassa cimentícia seca	Primer Universal 2K Primário Universal 933
Enkryl	Sakret	Unireparaturmörtel (Argamassa de reparação uni) (lixado)	Mineral	Argamassa seca modificada com polímeros	Primário Universal 933
Enkryl	Schedetal	Extrubrit M (lixado)	ECB	Membrana de cobertura	Primer Universal 2K
Enkryl	Schedetal	Extrupol M (lixado)	FPO	Membrana de cobertura	Primer Universal 2K
Enkryl	Siga	Fentrim 2	PO	Dichtband	Primário Universal 933
Enkryl	Siga	Fentrim 20	PO	Dichtband	Primário Universal 933

Recomendações para Enkryl

Produto	Produtor/Fornecedor (classificado em ordem alfabética)	Suporte	Base	Tipo de utilização	Primário recomendado
Enkryl	Sika	ErgoBit (chamuscada e polvilhado com areia)	Membrana betuminosa polimérica	Membrana de cobertura	Primário 2K levemente polvilhado com areia
Enkryl	SOBA	CombiLINE 200 (lixado)	Borracha	Fita de junta	Primário Universal 933
Enkryl	SOBA	EpoLINE 30 (lixado)	Borracha	Fita de junta	Primário Universal 933
Enkryl	SOBA	FlamLINE 40 (lixado)	Borracha	Fita de junta	Primário Universal 933
Enkryl	SOBA	MasterLINE 300 OT (lixado)	Borracha	Fita de junta	Primário Universal 933
Enkryl	SOBA	RedLINE 20	Borracha	Fita de junta	Primário Universal 933
Enkryl	Soprema	Sopralast 50 TV Alu	Membrana betuminosa polimérica	Membrana de cobertura	Primário Universal 933
Enkryl	Uzin Utz AG	Codex Hydrostop	PE	Membrana impermeabilizante	Primário Universal 933
Enkryl	Van Beek BV	VB-EPDM (lixado)	EPDM	Membrana de cobertura	Primer Universal 2K
Enkryl	Wolfín	CosmoFin FG	PVC	Membrana de cobertura	Primário Universal 933
Enkryl	Wolfín	InoFin FR (lixado)	FPO	Membrana de cobertura	Primer Universal 2K
Enkryl	Wolfín	InoFin FR-V (lixado)	FPO	Membrana de cobertura	Primer Universal 2K
Enkryl	Wolfín	TectoFin RG	ASA-PVC-P	Membrana de cobertura	Primário Universal 933
Enkryl	Wolfín	TectoFin RV Plus	ASA-PVC-P	Membrana de cobertura	Primário Universal 933
Enkryl	Wolfín	Wolfín	PVC	Membrana de cobertura	Primário Universal 933
Enkryl	Wolfín	Wolfín GWSK	PVC	Membrana de cobertura	Primário Universal 933
Enkryl	Wolfín	Wolfín IB	PVC	Membrana de cobertura	Primário Universal 933
Enkryl	Wolfín	Wolfín M	PVC	Membrana de cobertura	Primário Universal 933

Abreviações / Explicações

lixado

com grão de 60-80

Primário 2K

Betoncoat Primário 2K

campo marcado a cinza

Alterações à versão anterior (29/08/2023)

Observações:

Esta tabela lista os resultados dos testes do laboratório ENKE, dos quais alguns podem ser mais antigos. A composição dos produtos testados anteriormente pode entretanto ter sido alterada. Em diversas combinações não estão disponíveis dados sobre o comportamento com incidência de humidade e temperaturas elevadas a longo prazo. Se necessário, entre em contato conosco! Suportes desgastados comportam-se frequentemente de maneira diferente dos novos em termos de adesão. Por um lado, podem formar-se camadas soltas na superfície, o que piora a adesão sem primário; por outro lado, devido à oxidação, as propriedades de adesão na superfície podem alterar-se, produzindo resultados melhores em membranas difíceis de revestir (ECB, FPO, TPO). Por esse motivo, em caso de dúvida, são sempre aconselhados testes. Em muitos casos os clientes pretendem impermeabilizar sobre "madeira", "alumínio" ou materiais semelhantes. O facto dessas superfícies, em muitos casos, estarem pintadas ou revestidas, muitas vezes não é do seu conhecimento, pelo que, em caso de dúvida, recomendamos que nos consulte ou efetue testes de aderência prévios. Os testes de aderência foram realizados por nós de acordo com o nosso melhor conhecimento. No entanto, não podemos descartar completamente a possibilidade de que as propriedades de adesão mudem devido a modificações nos materiais que testamos. Se uma combinação de materiais testados por nós foi avaliada como boa ou muito boa em relação às propriedades adesivas, isso não significa automaticamente que o fabricante do material aprovou essa combinação. Em caso de dúvida, deve consultar os técnicos da ENKE ou o fabricante do material a revestir. Para aderências em membranas líquidas de outros fabricantes, entre em contato com o nosso departamento técnico (technik@enke-werk.de).