

# kaifinish®



## Protejează și conservă

Kaifinish este un sistem de vopsea. Astfel este ușor de prelucrat și se uscă rapid. Vopsiri de straturi multistrat și renovări pot finalizate într-un foarte timp scurt.

Vopselele Kaifinish au fost testate cu izolanții elastomerice Kaiflex și Kaisound pentru compatibilitate între ele: Prin urmare, ele nu afectează proprietățile materialelor izolante atunci când sunt utilizate corespunzător. De asemenea sistemul de anticoroziv este compatibil și cu adezivii speciale cu care izolanții Kaiflex sunt lipite.

Sistemul anticoroziv Kaifinish oferă protecție împotriva coroziunii prin ecranare, astfel izolarea metalului este realizată prin excluderea aerului și a umezelii. Spre deosebire de sistemele de protejare a suprafeței (nichelare, zincare, etc.), Kaifinish este o protecție pasivă, efectul său protector nu se schimbă în timp și poate fi mai rapid utilizată.

- Sistemul de protecție anticorozivă este formată din trei elemente:  
Kaifinish Primer (Soluție de adeziune), Kaifinish Base (Vopsea de bază) und Kaifinish Cover (Vopsea email)
- Rapid, simplu și sigur
- Izolarea metalelor este realizată prin excluderea aerului și a umezelii
- Compatibil cu adezivii speciale Kaiflex






### Kaifinish® Date tehnice · Protecția coroziunii sub izolanți conform DIN 4140/AGI Q 151

<b>Domeniul de utilizare</b>	uscată	-20 °C până la +80 °C (pe termen scurt +140 °C)	
<b>Pregătirea suprafeței</b>	Oțeluri nealiat / sablate oțeluri inoxidabile austenitice	Cerințe de bază Sa 2, ST 2, GT 2 Produs cu suprafață aspră	Verificare după DIN EN ISO 12944-4
<b>Grosimea totală a stratului uscat</b>		160 μm sau 175 μm	Verificare după DIN 4140/AGI Q 151
<b>Straturi</b>			
<b>Oțeluri nealiat / sablate</b>	Vopsea de bază (2-3 x straturi)	Typ Grosimea stratului umed Normă de consum	Kaifinish Base 180 μm 250 g/m <sup>2</sup>
	Vopsea email (2-3 x straturi)	Typ Grosimea stratului umed Normă de consum	Kaifinish Cover 160 μm 240 g/m <sup>2</sup>
<b>Oțeluri austenitice inoxidabile, oțeluri galvanizate și cupru</b>	Grosimea stratului de adeziune (1 x straturi)	Typ Grosimea stratului umed Normă de consum	Kaifinish Primer 30 μm 100 g/m <sup>2</sup>
	Vopsea de bază (2-3 x straturi)	Typ Grosimea stratului umed Normă de consum	Kaifinish Base 180 μm 250 g/m <sup>2</sup>
	Vopsea email (2-3 x straturi)	Typ Grosimea stratului umed Normă de consum	Kaifinish Cover 160 μm 240 g/m <sup>2</sup>
<b>Cerințe de bază</b>			
<b>Gradul de pregătire a suprafețelor</b>	<b>Grad de pregătire / proces</b>	<b>Caracteristicile esențiale ale suprafețelor pregătite</b>	Verificare după DIN EN ISO 12944 Teil 4
	Sa 2/Grinzi  St 2/Pregătiri de suprafețe	Aproape tot țunderul/iasca, rugina, toate materiile străine acoperiri în vrac și impurități libere de diferite tipuri sunt îndepărtate cu sau fără apă. Toate reziduurile rămase trebuie să adere.  Țunderul/iasca, rugina, toate materiile străine acoperiri în vrac și impurități libere de diferite tipuri sunt îndepărtate manual sau mecanic.	
<b>Adeziunea la straturi vechi</b>	GT 2/Gratii	Acoperirea este de-a lungul marginilor tăiate și / sau cioplit intersectează liniile grilei. Această poate fi o zonă de exfoliată semnificativ mai mare de 5 %, dar nu în mod semnificativ mai mare de 15 % din suprafața secțiunii transversale.	Verificare după EN ISO 2409

Vă rugăm să respectați instrucțiunile de sub [www.kaimann.com/ro-ro/service](http://www.kaimann.com/ro-ro/service)

## Kaifinish® Protecția coroziunii

	Descriere	Nr. articol	Recipient	Conținut doză	Doză/cutie
	<b>Soluție de adeziune</b>				
	Kaifinish Primer (Soluție de adeziune)	4004474	Doză	2,5 kg	4
	<b>Vopsea de bază</b>				
	Kaifinish Base (Protecția coroziunii vopsea de bază)	4004475	Doză	3,5 kg	4
	<b>Vopsea email</b>				
	Kaifinish Cover (Protecția coroziunii vopsea email)	4004476	Doză	3,5 kg	4