

易混合型 N 5000



透明 | 强力粘附 | 可操作时间短

WEICON 易混合型 N 5000是一款透明的双组分环氧树脂粘合剂，用于对美观有高度要求的粘接应用。它粘合力强，呈液体且自流平，可操作时间约为17分钟。该粘合剂可用于各种材料，如金属、塑料、纤维复合材料、玻璃、石材或木材。WEICON 易混合型 N 5000适用于对美观具有高度要求的领域，包括：设计作品制作、家具生产、展台搭建、店铺装修，以及工业与手工业的其他诸多领域。

操作50ml包装的易混合型产品，需要使用易混合型胶枪 D 50或手动胶枪。

产品特性		
基础成分		环氧树脂
填充材料		无填充
质地		液态
颜色		无色，透明
保质期	室温下	18个月
操作		
操作温度		+15 °C 至 +40 °C
工件温度		高于露点 >3°C
固化温度		+6 °C 至 +40 °C
相对空气湿度		max. 85%
混合比例 (体积比)		1:1
混合物粘度	+20 °C环境温度	5.000 mPa·s
混合物密度		1,1 g/cm³
最大桥接间隙		2 mm
固化		
可操作时间	20 °C, 用量为10g	17分钟
达到初始强度所需时间	(35%强度)	3,5小时
达到机械负载强度所需时间	(80%强度)	7小时
最终固化所需时间	(100%强度)	48小时
收缩		0,97%

机械特性

测试于在以下条件下固化后		室温下24小时+60°C下 24小时
拉伸强度	DIN EN ISO527-2	50 N/mm²
断裂伸长率 (拉伸)	DIN EN ISO527-2	2,4 %
弹性模量 (拉伸)	DIN EN ISO527-2	2.000 - 2.300 MPa
耐压强度	DIN EN ISO 604	10 MPa
折弯强度	DIN EN ISO 178	50 MPa
邵氏硬度D	DIN ISO 7619	82 ± 3
材料厚度为1.5mm时的拉伸剪切强度	DIN EN 1465	
1.0338型钢, 经喷砂处理过		16 N/mm²
V2A不锈钢, 经喷砂处理过		18 N/mm²
铝, 经喷砂处理过		11 N/mm²
钢, 经热镀锌处理过		13 N/mm²
硬质PVC, 粗糙处理		14 N/mm²

热力参数

耐热范围		-50 °C 至 +100 °C
室温固化后的玻璃化转化温度 (DSC)		52,4 °C
回火后 (120 °C) 的玻璃转换温度 (DSC)		54,2 °C
热扩散率		0,121 mm²/s
热传导率	DIN EN ISO 22007-4	0,14 W/m·K
热容量	DIN EN ISO 22007-4	1,531 J/(g·K)
电力值		
接触电阻	DIN EN 62631-3-1	1,59·10 ⁻¹² Ω·m
介电强度	DIN EN 60243-1 (20°C)	>30 kV/mm
是否有磁性		否

使用须知

使用WEICON产品时，需注意我们在EG材料安全数据表 (www.weicon.cn) 上所列出的关于产品在物理、安全、毒理和生态方面的详细参数与规定。

表面预处理

为确保粘接效果，待粘接的物体表面需干燥、清洁（可使用WEICON表面清洁剂进行清洁与去脂）。

操作

WEICON Easy Mix 易混合型产品可借助随货配备的胶嘴直接从该产品的双体胶瓶中挤出施打。最先挤出的5 cm胶体需弃置。然后单面涂胶即可。

数据表中提供的可操作时间指的是室温环境下使用10 ml产品的情况。用量更多，则固化更快。更高的温度也会加快固化即缩短可操作时间。(经验法则：以室温环境为基础，温度每升高+10°C，可操作即固化时间则缩短一半。) 温度低于16°C时，固化会显著延迟。而降至5°C左右 (或以下) 时，反应将不再发生。

储藏

WEICON 环氧树脂粘合剂应室温干燥储存。未开封的产品可储存于+18 °C至+25 °C的条件下。应避免阳光直射。若不注意上述储存建议，产品的保质期则仅有6个月。

环氧树脂在温度低于+5 °C时有结晶倾向。而强烈的温度波动会进一步加剧这一现象。这在冬季的运输过程中可时常发

重要提示
本技术参数表中列出的所有信息和建议均不得视为对产品特性的保证。这些信息来源于我们的实验室测试结果和经验。然而，鉴于我们并不知悉每位用户的实际应用情况，无法确保其遵守操作条件，因而对相关信息不承担任何责任。我们仅能对我们的产品始终如一的高品质作出保证。建议用户通过足量的自行测试来确定相关产品是否能够实现您所期待的效果。与此相关的任何索赔要求都不予考虑。对于未遵照相关操作规程将产品用于非预期用途的情况，用户须独自承担全部责任。

WEICON Middle East L.L.C.
United Arab Emirates
phone +971 4 880 25 05
info@weicon.ae

WEICON Czech Republic s.r.o.
Czech Republic
phone +42 (0) 417 533 013
info@weicon.cz

WEICON GmbH & Co. KG
(Headquarters) Germany
phone +49 (0) 251 9322 0
info@weicon.de

WEICON Romania SRL
Romania
phone +40 (0) 3 65 730 763
office@weicon.com

WEICON South East Asia Pte Ltd
Singapore
Phone (+65) 6710 7671
info@weicon.com.sg

WEICON Inc.
Canada
phone +1 877 620 8889
info@weicon.ca

WEICON Iberica S.L.
Spain
phone +34 (0) 914 7997 34
info@weicon.es

WEICON Italia S.r.l.
Italy
phone +39 (0) 10 2924 871
info@weicon.it

WEICON SA (Pty) Ltd
South Africa
phone +27 (0) 21 709 0088
info@weicon.co.za

WEICON Kimya Sanayi Tic. Ltd. Şti.
Türkiye
phone +90 (0) 212 465 33 65
info@weicon.com.tr

易混合型 N 5000

生。结晶会给产品的操作、固化和技术参数带来负面影响。但通过加热可将其复原。加热时需注意：温度不得超过 +50 °C，且严禁使用明火。使用WEICON 环氧树脂粘合剂时，若精心挑选并组合使用（双酚 A 和双酚 F 类型的）基础树脂，可有效减少结晶现象的发生。

供货范围

粘合剂 | 方形胶嘴 A

配件

10005237 易混合型胶枪D 50, 1 件
10101999 WEICON 手动胶枪, 1 x 1:1 | 2:1
10005236 方形胶嘴 A, 1 件, 蓝色
10068261 精密胶嘴, 1 件

换算表格

$(^{\circ}\text{C} \times 1,8) + 32 = ^{\circ}\text{F}$	$\text{Nm} \times 8,851 = \text{lb}\cdot\text{in}$
$\text{mm}/25,4 = \text{inch}$	$\text{Nm} \times 0,738 = \text{lb}\cdot\text{ft}$
$\mu\text{m}/25,4 = \text{mil}$	$\text{Nm} \times 141,62 = \text{oz}\cdot\text{in}$
$\text{N} \times 0,225 = \text{lb}$	$\text{mPa}\cdot\text{s} = \text{cP}$
$\text{N}/\text{mm}^2 \times 145 = \text{psi}$	$\text{N}/\text{cm} \times 0,571 = \text{lb}/\text{in}$
$\text{MPa} \times 145 = \text{psi}$	$\text{kV}/\text{mm} \times 25,4 = \text{V}/\text{mil}$

可选择的包装容量

10016374 易混合型 N 5000, 50 ml, 无色, 透明

draft

此处进入产品主页



重要提示
本技术参数表中所列出的所有信息和建议均不得视为对产品特性的保证。这些信息来源于我们的实验室测试结果和经验。然而，鉴于我们并不知悉每位用户的实际应用情况，无法确保其遵守操作条件，因而对相关信息不承担约束性责任。我们仅能对我们产品始终如一的高品质作出保证。建议用户通过足量的自行测试来确定相关产品是否能够实现您所期待的效果。与此相关的任何索赔要求都不予考虑。对于未遵照相关操作规程或将产品用于陌生用途的情况，用户须独自承担全部责任。

WEICON Middle East L.L.C.
United Arab Emirates
phone +971 4 880 25 05
info@weicon.ae

WEICON Czech Republic s.r.o.
Czech Republic
phone +42 (0) 417 533 013
info@weicon.cz

WEICON GmbH & Co. KG
(Headquarters) Germany
phone +49 (0) 251 9322 0
info@weicon.de

WEICON Romania SRL
Romania
phone +40 (0) 3 65 730 763
office@weicon.com

WEICON South East Asia Pte Ltd
Singapore
Phone (+65) 6710 7671
info@weicon.com.sg

WEICON Inc.
Canada
phone +1 877 620 8889
info@weicon.ca

WEICON Ibérica S.L.
Spain
phone +34 (0) 914 7997 34
info@weicon.es

WEICON Italia S.r.l.
Italy
phone +39 (0) 010 2924 871
info@weicon.it

WEICON SA (Pty) Ltd
South Africa
phone +27 (0) 21 709 0088
info@weicon.co.za

WEICON Kimya Sanayi Tic. Ltd. Şti.
Türkiye
phone +90 (0) 212 465 33 65
info@weicon.com.tr