

Product II				
NART	Brand	Subbrand	Productdescription NART(max. 100 characters)	Producttext Short(max. 160 characters)
PACKAGING	BRAND-FA	BNRSUFFI	NARTSHORT	C_EXTERNAL_SHORTDESC
text	text	text	text	text
55733	tesa Powerbond®	SPECCHI	Biadesivo Powerbond per SPECCHI	Perfetto per fissare specchi senza trapanare, questo nastro resistente all'umidità è idoneo anche per l'uso nei bagni in presenza di vapore.

Texts

Producttext Medium(max. 600 characters)	Producttext Long(max. 3600 characters)	Keywords(max. 2000 characters)
C_EXTERNAL_MEDIUMDESC	C_EXTERNAL_LONGDESC	C_EXTERNAL_KEYWORDS
text	text	text
<p>tesa Powerbond® SPECCHI offre un eccellente potere adesivo, anche in zone umide come i bagni. Può sostenere specchi fino a 70x70 cm con uno spessore fino a 4 mm. Senza necessità di chiodi o viti, questo nastro biadesivo sostiene in sicurezza specchi nel bagno o a parete senza la preoccupazione di danni alle piastrelle.</p>	<p>tesa Powerbond® SPECCHI è progettato specificamente per offrire una tenuta permanente e sicura su superfici dure e uniformi in interni. Sono compresi anche locali umidi come stanze da bagno e cucine. Istruzioni per l'uso – Passo per passo</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Usare alcool o detergente per finestre privo di silicone e un panno pulito per pulire bene la superficie. Eliminare sporco e unto è utile per ottenere una tenuta ottimale. Inoltre la superficie deve essere asciutta. 2. Applicare tesa Powerbond® SPECCHI in strisce verticali alla superficie più ruvida poi premere con forza sull'intera superficie per almeno 5 secondi. Ciò attiva la tecnologia Powerbond®. Poiché la parte superiore della zona di attacco sostiene la maggior parte del peso, aggiungere altre strisce di nastro in tale zona. 3. Staccare la pellicola protettiva dal nastro, poi premere l'oggetto in posizione. 4. Infine, premere su tutto l'oggetto per altri 5 secondi, per creare un fissaggio il più forte possibile. Un modo semplice per fissare a parete su piastrelle <p>tesa Powerbond® SPECCHI è sviluppato per semplificare il montaggio di oggetti su superfici dure e uniformi come le piastrelle, offrendo una tenuta sicura anche in locali umidi. Compensa le piccole irregolarità della superficie, quindi è perfetto per le situazioni in cui l'uso del trapano non sarebbe una scelta ragionevole. Non occorrono attrezzi, solo le forbici. Per appendere specchi e oggetti fino a 70x70 cm e 4 mm di spessore alla parete in modo permanente. Fatto ancor prima di rendersene conto. Per soluzioni di montaggio all'esterno, in stanze da bagno e su vetro o piastrelle, metallo, legno, vetro o altre superfici, usare tesa Powerbond® Trova prodotti. Non idoneo per materiali antiaderenti.</p>	<p>Nastro biadesivo;nastro per fissaggio;specchi per bagno;specchi a parete;appendere specchio;nastro per fissaggio heavy duty;nastro adesivo;nastro impermeabile;nastro autoadesivo;resistente all'umidità</p>

Product features(max. 2000 characters)	Color	Variant	Adhesive st	Age-resista	Application	Area of use	Backing ma	Resistance	Ecofriendly	Hand teara
MAINFEATURES_CONS	COLORS	DIMENSIO	C ADHESI	C AGE RE	C APPLIC	C AREA U	C BACKIN	C CHEMIC	C ECOFRI	C HAND_T
text	text	text	text	text	text	text (multi	text	text	text	text
<p>* Ideale per specchi * Resistente all'umidità * Regge specchi di max. 70 x 70 cm fino a 4 mm di spessore * Idoneo per zone umide come i bagni</p>		5m x 19mm		Si	da -30°C fino a 15°C	Interni	schiuma di PE	No		

Product Attributes (textual)

Hook shape	Humidity re	Material	Number of	Oil- and gre	Ozone resis	Photocopy	Recyclable	Refillable	Residue-fre	Reusable	Reusable w	Solvent free	Suitable su
C_HOOK_S	C_HUMIDI	C_MATERI	C_NUMBE	C_OIL_GR	C_OZONE	C_PHOTO	C_RECYCL	C_REFILL	C_RESIDU	C_REUSAE	C_REUSAE	C_SOLVEN	C_SURFAC
text	text	text	text	text	text	text	text	text	text	text	text	text	text (multi
	Si								No				Vetro; Metallo; La maggior parte delle plastiche; Acciaio; Piastrille

Tear resist	Temperatu	Transparen	Type of adh	C_type_of	UV-resistar	Waterproof	Water resis	eClass 4.1	eClass 5.1	eClass 6.2	eClass 7.1
C_TEAR_R	C_TEMPEF	C_TRANSF	C_TYPE_C	C_TYPE_C	C_UV_RES	C_WATER	C_WATER	ECLASS_4_1	ECLASS_5_1	ECLASS_6_2	ECLASS_7_1
text	text	text	text	text	text	text	text	string	string	string	string
			acrilico		Si			n.a.	n.a.	n.a.	n.a.

Product Attributes (numeric)

eClass 8.1	Electrical pow	Holding power	Open & Closa	Recycled cont	Temperature	Temperature	Tensibility	Tensile streng	Total thicknes	Unwind force
ECLASS 8.1	C ELECTR	C HOLDING	C OPEN CL	C RECYCLE	C TEMPERA	C TEMPERA	C TENSIBILI	C TENSILE	C TOTAL TH	C UNWINDIN
string	numeric (volt)	numeric (kg)	numeric	numeric (%)	numeric (°C)	numeric (°C)	numeric (%)	numeric (N/cm	numeric (µm)	numeric (N/cr
n.a.	0,0 volt	0,0 kg	0,0	0,0 %	- 10,0 °C	80,0 °C	0,0 %	0,0 N/cm	1 150,0 µm	0,0 N/cm

1)