

**GRAFITACK BUDGET REEKS, SATIEN & GLANZEND**  
NUMMERS B01 T.E.M. B75

**FILM SAMENSTELLING :**

- **Beschrijving** : Zachte cadmium-vrije monomere gekalandreerde PVC-film voorzien van een drukgevoelige duurzame acrylkleefstof. Deze kleefstof wordt zelf beschermd met een kwaliteits siliconenpapier. Groene bedrukking op rugpapier.
- **Samenstelling** : Frontmateriaal : 0,075 ± 0,007 mm dikke monomere gekalandreerde vinylfilm.  
  
Kleefstof : drukgevoelige acrylkleefstof op solvent-basis, met een hoge weerstand tegen UV straling, chemische producten en vochtigheid.  
  
Beschermlaag : gesiliconeerd wit kraftpapier van 137 gr/m<sup>2</sup>.

**PRODUKT SPECIFICATIE :**

Technische eigenschappen bij een relatieve vochtigheid van 50 ± 5 % en temperatuur 23 ± 2° C.

<u>EIGENSCHAP</u>	<u>METHODE</u>	<u>EENHEID</u>	<u>WAARDE</u>
- <b>Dikte</b> (1)	Din53370	µm	75 ± 7
- <b>Rek tot breuk</b>	Din53455	%	
* Produktie-lengterichting			(120)
* Dwarsrichting			(140)
- <b>Dimensionele tolerantie</b> (5)	Finat 14	%	< 1
- <b>Glansgraad (gloss)</b> ( <i>meethoek 85 ° - satijn</i> <i>(meethoek 20 °) - glanzend</i> )	Din67530	%	25-35 min. 50
- <b>Kleefkracht</b> (3)	Finat 1	N/25mm	
* Na 20 minuten			10
* Na 24 uren			16
- <b>Quickstick</b> (4)	Finat 9	N/625mm <sup>2</sup>	4
- <b>Kleur rugbedrukking</b>			groen
- <b>Geschikt voor buitengebruik</b> (Midden-Europese omstandigheden)	(*)		3 jaar (kleur 1-2 jaar)
- <b>Temperatuurbereik</b>			
* Bij aanbrenging			+10°C / +35°C
* Bij gebruik			-15°C / +60°C
- <b>Brandbaarheid</b> :			
indien aangebracht op aluminium, glas, staal = zelfdovend.			

**VERVOLG: GRAFITACK BUDGET REEKS, SATIJS & GLANZEND  
NUMMERS B01 T.E.M. B75**

**- Lichtechtheid (QUV, methode DIN53384A) :**

B01 (wit satijn):	100
B02 (zwart satijn):	600
B03 (lichtgeel satijn):	100
B04 (geel satijn):	200
B05 (oranjegeel sat.):	100
B06 (oranje satijn):	100
B07 (rood satijn):	200
B08 (donkerrood s.):	200
B09 (lichtblauw sat.):	400
B10 (mediumbl. sat.):	
B11 (donkerbl. satijn):	
B12 (lichtgroen sat.):	100
B13 (mediumgr. sat.):	
B14 (donkergr. sat.):	100
B15 (bruin satijn):	100
B16 (donkerbr. satijn):	
B17 (grijs satijn):	100
B24 (goud satijn):	-
B25 (zilver satijn):	-

B51 (wit glanzend):	
B52 (zwart glanzend):	
B53 (lichtgeel glanz.):	
B54 (geel glanzend):	
B55 (oranjegeel gl.):	
B56 (oranje glanz.):	
B57 (rood glanzend):	
B58 (donkerrood gl.):	
B59 (lichtblauw gl.):	
B60 (mediumbl. gl.):	
B70 (saffierbl. gl.):	
B61 (donkerbl. glanz.):	
B62 (lichtgroen gl.):	
B63 (mediumgr. gl.):	
B64 (donkergr. gl.):	
B65 (bruin glanzend) :	
B66 (donkerbr. gl.):	
B67 (grijs glanzend):	
B74 (goud glanzend):	-
B75 (zilver glanzend):	

*De QUV-tester stelt PVC-monsters kunstmatig aan weersomstandigheden bloot en kan jaren van weersomstandigheden nabootsen in slechts enkele weken. D.w.z. dat een bepaalde tijd van blootstelling in een QUV-tester overeenkomt met weersomstandigheden (buiten!) van een 'X'-aantal jaren in Centraal Europa. Het is echter onmogelijk een universele factor te geven. Meer informatie hierover op pagina 4.*

**- Vergelijkende kleurentabel Grafitack / Pantone / Ral :**

<u>GRAFITACK</u>	<u>PANTONE</u>	<u>RAL</u>	<u>GRAFITACK</u>	<u>PANTONE</u>	<u>RAL</u>
B01	wit	9003	B51	wit	9003
B02	zwart	9005	B52	zwart	9005
B03	115C	1018	B53	108C	1018
B04	122C	1021	B54	122C	1021
B05	129C	1023	B55	129C	1023
B06	164C	2008	B56	164C	2008
B07	1805C	3000	B57	1805C	3000
B08	187C	3001	B58	187C	3001
B09	2995C	5012	B59	2995C	5012
B10	541C	5005	B60	541C	5005
B11	289C	5003	B70	280C	5002
B12	368C	6018	B61	281C	5003
B13	356C	6029	B62	368C	6018
B14	335C	6016	B63	356C	6029
B15	469C	8007	B64	335C	6016
B16	4625C	8028	B65	469C	8007
B17	431C	7012	B66	4625C	8028
B24	871C	-	B67	431C	7012
B25	877C	9006	B74	871C	-
			B75	877C	9006

*Opgelet : dit zijn benaderende kleuren.*