

## ????????? 213 ?????? ????????????



???????????, ????????????????????, ??????????????? ?????????? ??????? ????????? (?????????), ?????????????????? ???????.

0.1 ??.	112 ???.
1 ??.	564 ???.
5 ??.	2335 ???.
20 ??.	8360 ???.
???	401 ??/???.

?????????: ??? ???? ???????  
[???????? ?????? ?? ????? ??????](#)

?????????????: [Polijel](#)

?????????

{jutabs position="top"}  
[tab height="100%" title="?????????"]

??????????

**Polijel™ 213** – ??????? ????????????, ?????????????????????, ?????????????????? ?????????? ??????? ?????????? (??????????),  
???????????????????? ???????.

????????? ??????????

????????? ?????????? Polijel™ 213 ?????????? ??????? ?????????? ? ?????????? ??????????, ??????????, ?????? ? ?????? ???????????.  
????????? ?????? ?????????????? ?? ?? ?????????? ??????????????????. ?? ?????????? ? ?????????? ?????, ? ?????????? ????? ? ?????????????? ? ? ??????  
????????????????? ????? ? ?????. ? ?????????? ? ????? ?????????? ?? ????? ?????? ?????????? ?????, ?????????? ? ??????????, ?????????? ? ???????????.

????????? ?????????????????? ? ?????????????? Polijel™ 213 ?????????? ? ?????????, ??????????, ?????????????????? ????? ? ?????? ?? ????? ??????  
?????????. ?? ?????????????? ?????????????????? ?????????????? ?????????????? 215°C. ?? ?? ?????????? ?????????????? ?????????????? ? ??????????????????

?? ?????? ?????????? ??????????. ????? ?? ?????? ?????????????? ?????????? ? ??????????. ?? ?????????? ?????????? ?? ?????????? ?????????????? Polijel™ 213 ?????? ?????? ?? ?????? ?????????? ?? ?????????????? ??????. ?????? Polijel™ 213, ?????? ?????????????? ?????????????, ?????????? ? ?????????????? ??????????, ?????? ?? ?????????????? ?????? ??.

????????????? ? ?????? ?? ?????????? Polijel™ P-213 ? ?? ?????????? ?????? Polijel™ F-213

?? ?????????? ?????????????? ?????? 3,0 - 3,5 ??

????????????????

Poliya Poliester ve Yardimi Maddeleri Sanayi

Esenyurt yolu No:72 Avcilar 34841 Istanbul – TURKIYE

Tel: +90 212 509 31 90 Fax: +90 212 509 31 94

Internet: www.poliya.com.tr

[/tab]

[tab height="100%" title="????????????????"]

????????????? ? ?????????????? ??????????

1. ?? ?????????? ?????????????? ?????????? ?????????? ?????, ?? ?????? ?????????????????? Gretag Macbeth ?? ??????, ?????? ?????????? ?????????? 0.7 – 1 ?? . ?????? ?????????? ?????????? ? ATLAS CI 3000 Xenon Weather-Ometer ?? 800 ??????. ?????? ??? ???? ?????????? ??????, ?? ?????????? ?????????? ??????????. ??????? (E) ?????????? ? ?????????? ?????????? ?????????? ?????????? ?????? ?? ?????????????? ?????????? ??????.

?????????: ?E 2,17

2. ?? ?????????? ?????????????? ?????????? ?????????? ?????, ?????????? ?? ?????? ?????????? ?? ?????????? ?????? NOVO-GLOSS ?? ??????, ?????????? ?????????? ?????????? 0.7 – 1 ?? . ?????? ?????????? ?????????? ? ??? ?? ?????????????? 95°C ?? 24 ????. ?????? ??? ?????? ?????????? ??????, ?? ?????????? ?????????? ??????????. ?????? ?????? ?????????????????? ?? ??????:

$$\frac{\text{????????? ??????????} - \text{????????? ??????????}}{\text{????????? ??????????}} \cdot 100$$

?????????: ?????? ?????? 1,0 %

3. ?? ?????????? ?????????????? ?????????? ?????????? ?????????? ??????????????, ?????????? ?? ?????? ?????????? Barber-Colman 934-1 ?? ??????, ?????????? ?????????? ?????????? 0.7 – 1 ?? . ?????? ?????????? ?????????? ? ??? ?? ?????????????? 95°C ?? 24 ????. ?????? ??? ?????????? ?????????????? ?????????? ??????, ?? ?????????? ?????????? ??????????. ?????? ?????????? ?????????????????? ?? ??????:

$$\frac{\text{????????? ??????????} - \text{????????? ??????????}}{\text{????????? ??????????}} \cdot 100$$

?????????: ?????? ?????????? ?????????????? 8,0 %

????????? ?????????????????? ??????????

	?????????????	????????? ??????????	??????
	<b>Polijel™ P - 213</b>	<b>Polijel™ F - 213</b>	
?????	?????????????		?????????????
T????????????????	????????????????		
????????? ?? ?????????????	1100 – 2200 ± 30%	4500 – 8000 ± 30%	cp at 23°C
????? ?????????????????	8'– 14' ± 40%	10'– 15' ± 40%	?????
		??? 23 °C, 1.0 % Mek-p (Butanox M 60)	ISO 2555
????????????? ????		6 ?????? ?? 20°C, ?? ?????????? ?????? ?????????? ??????	ISO 2535
?????????			
?????????		220 / 20	?
			?

(????? ?????????? ?? ?????? ?????).

????????? ?????????????????? ????????????

DT	?????????????	????????? ??????????????	??????
	93 ± 10 %	OC	ISO 0075-?
	101 ± 10 %	OC	ISO 0075-?
????????????? ??????????????????	0,160 ± 10%	%	ISO 0062
????????????? ?? ??????????	48 ± 10%		ASTM D 2583
????????????? ??? ??????????	124 ± 10%	MPa	ISO 0178
????????????? ??? ??????????	4,4 ± 10%	%	ISO 0178
????????????? ??????????????	68 ± 10%	MPa	ISO 0527
????????????? ??? ??????????	2,6 ± 10%	%	ISO 0527

(????? ?????????????? ?????????????? ?????????? ?????????????? ?????????????? ?????????????????? ??????????????).

?????????????: ?????????????????? ?????? ???? ?????????? ?? ?????????? ??????

??? ?????????? ??????????????	24 ????
??? 50 °	1 ???
??? 80 °C	1 ???
??? 110 °C	1 ???

[/tab]  
[tab title="?????????????"]

????????? ??????????????

Polijel™ 213 – ?????????????????????? ?????????????????? ?????????? ?????????????? ?? ?????????????????? ?????????? ?????????? ? ?????????, ?????????????? ??????????, ?????? ? ???.

?? ?????????? ?????????????? ? ??????, ?????????????????? ? ?????????????? Polijel™ 213 ? ?????????? ?????????? ?? ?????????????? ?????????? ? ?????????? ??? ?????????? ?????????? ?????? ? ?????????? ?????????????????? ?????????????????? ? ?????????????? ?????????????? ??????, ??? ?????????? ??????????, ?????????, ?????, ?????, ?????????? ?????? ? ??? ?????? ?????????????? ?????????????????? ?????????? ??????????????????

????????????? ?????????????? ?????? ??????????????, ??????????, ??? ?????? ?????????????????? ?? Polijel™ 213 ?????? ? ?????????? ?????? ??????, ??? ?????????????????? ?? ?????????????????? ?????????? ?????????????????? ? 2,5 ?????? ??????, ??? ?? Polijel™ P 212, ?????????? ?????? ?????????? ? ?????????????????? ?????????.

[/tab]  
{/jutabs}