

Moquette

1 m2 ; Manufrance : 1966 et 1969 : belle moquette aiguilletée velours laine mélangée ; 1973, velours bouclé. INSEE, 1974 à 1989 : revêtement de sol aiguilleté. 2013, Leroy Merlin : moquette aiguilletée Spot, en fibre synthétique, sur 4m ; prix d'un mètre carré; 2016, la moins chère en polypropylène; 2017, la moquette la moins chère, synthétique. Les prix ne sont connus que partiellement et, depuis 1966, ils ont été divisés par plus de 100. La moquette récente, en polypropylène, est moins chère .

Nature de prix : Prix du mètre carré

Date de mise à jour : 2020-08-04 17:23:37

Famille du produit :Maison

Les prix réels industriels ont baissé rapidement, voire vertigineusement, depuis le début des observations et notamment pendant les Trente glorieuses. La théorie de Jean Fourastié trouve là sa pleine réalisation. Il semble que depuis environ 2007 la baisse des prix réels soit moins rapide, sauf en ce qui concerne les vêtements : on sort de ce que Jean Fourastié appelait la "période transitoire" où le progrès technique jouait un rôle important, pour entrer dans la période tertiaire, relativement stagnante, mais avec un niveau de vie bien supérieur au précédent. Sous cette rubrique "Maison" figurent à la fois le mobilier et les objets usuels pour l'équipement des ménages. La plupart de ces objets, quand ils restent usuels, ont vu leur prix réel baisser fortement, notamment pendant les Trente Glorieuses, mais aussi depuis. Deux exemples de Jean Fourastié donnent une idée claire de sa pensée sur l'influence du progrès technique sur les prix :Jean Fourastié opposait le prix de la glace à celui de la tapisserie. La tapisserie était moins chère que la glace au temps où Louis XIV commandait la galerie des glace ; la tapisserie de haute lisse n'a pratiquement subi aucun progrès et conserve le prix réel du XVIIe siècle, tandis que le prix de la glace, produit manufacturé sur lequel le progrès technique a été énorme, a vu son prix réel baisser vertigineusement.

Classe du produit :Secteur secondaire, à grand progrès technique

Statistiques annuelles				
Annee	Monnaie	Prix	Salaire Horaire	Prix réel
1966	F	49.90	3.56	14.016854
1967	F		3.74	
1968	F		4.43	
1969	F	59.50	4.77	12.473795
1970	F		5.02	
1971	F		5.82	
1972	F		6.53	
1973	F	47.50	7.74	6.136951
1974	F	27.94	9.45	2.956614
1975	F	32.04	11.30	2.835398
1976	F	34.72	12.80	2.712500
1977	F	36.25	14.32	2.531425
1978	F	39.89	14.85	2.686195
1979	F	43.69	16.72	2.613038
1980	F	50.00	21.22	2.356268
1981	F	58.27	22.82	2.553462
1982	F	67.56	27.80	2.430216
1983	F	70.36	31.18	2.256575
1984	F	77.14	34.12	2.260844
1985	F	83.72	36.89	2.269450
1986	F	85.65	38.47	2.226410
1987	F	87.16	40.02	2.177911
1988	F	88.52	41.11	2.153247
1989	F	90.30	42.83	2.108335
1990	F		44.66	

Statistiques annuelles				
Annee	Monnaie	Prix	Salaire Horaire	Prix réel
1991	F		46.84	
1992	F		48.69	
1993	F		49.94	
1994	F		51.03	
1995	F		58.03	
1996	F		60.11	
1997	F		61.87	
1998	F		63.71	
1999	F		64.75	
2000	F		66.19	
2001	F		69.95	
2002	€		10.80	
2003	€		11.22	
2004	€		11.84	
2005	€		12.51	
2006	€		13.04	
2007	€		13.34	
2008	€		13.77	
2009	€		14.02	
2010	€		14.18	
2011	€		14.43	
2012	€		14.90	
2013	€	1.70	15.07	0.112807
2014	€	1.70	15.23	0.111622
2015	€	1.70	15.38	0.110533
2016	€	1.48	15.47	0.095669
2017	€	1.70	15.62	0.108835
2018	€	1.70	15.81	0.107527
2019	€	1.70	16.05	0.105919
2020	€	1.70	16.24	0.104680

Monnaie : ancien franc (f) ; Nouveau Franc (F) ; Euro (€)

Prix : prix courant moyen de l'année, en monnaie courante.

Salaire horaire : salaire total, charges comprises, d'une heure de travail, pour les salariés manœuvres ou au salaire minimum.

Prix réel : rapport du prix au salaire horaire ; se mesure en salaires horaires. Par exemple, 0,5 représente un demi-salaire horaire : il faut une demi-heure de travail de manœuvre pour fabriquer ou acheter le produit.